# 诺基亚 7270 用户手册

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-8 符合以下指令: 1999/5/EC。 此声明的全文可经由

http://www.nokia.com/phones/declaration of conformity/ 找到。

# **C€**168

版权所有 © 2004 诺基亚。保留所有权利。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下,严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People 和 Pop-Port 是诺基亚公司的商标或注册商标。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。

美国专利 US 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2004。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。



包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安全协议软件。



Java

Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

严禁以任何方式将本产品用于任何符合 MPEG-4 视频标准的用途,但以下情况除外:将本产品直接用于(A)(i)由用户制作并从用户处免费获取,因而不涉及任何商业企业,且(ii)仅限个人使用的数据或信息;(B)其他由 MPEG LA,L.C 单独许可的特定用途。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此,诺基亚保留在不预先通知的情况下,对本 文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

在任何情况下,诺基亚均不对任何数据或收入方面的损失,或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任,无论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按"现状"提供。除非适用的法律另有规定,否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证,其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。

产品的供货情况可能因地区而异。请向邻近的诺基亚指定经销商查询。

#### 出口控制:

本手机可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

第1版

# 目录

安全事项 vi	笔画输入法	13
Int 3-15	重复输入	
概述viii	使用传统英文输入法	15
销售包装附带的背胶条形码	启动或关闭预想英文输入法	15
标签 viii	使用预想英文输入法	
密码 viii	输入复合词	16
配置设置服务ix	更改书写语言	
1. 使用入门 1	输入文字的提示	
打开翻盖1	5. 功能表的使用	18
手机外饰1	进入功能表功能	
维护麂皮质感外饰1	功能表	
安装电池和 SIM 卡1		
安装挂带2	6. 功能表功能	
为电池充电3	信息	
开机和关机3	文字信息 (短信息)	
2. 您的手机 5	多媒体信息	23
	多媒体信息存储空间已满	25
手机简介 — 翻盖合上	收件箱、发件箱、已存信息和	
手机简介 — 翻盖打开 5	已发信息文件夹	
待机状态6	即时信息	26
小屏幕6	电子邮件	30
大屏幕6	语音信息	32
待机状态下的一些快捷操作8	广播信息	32
键盘锁 (键盘保护) 9	网络命令编辑器	32
3. 通话功能 10	删除信息	32
拨打电话10	信息设置	32
使用通讯录拨打电话10	信息计数器	35
单键拨号10	通讯录	
接听或拒绝接听来电10	查找通讯录中的姓名	35
通话中选项11	储存姓名和电话号码(增加	
世 百 宁 匹 坝 II	姓名)	36
4. 输入文字 12	为每个姓名储存多个号码或文	
输入法指示符号12	字项	36
切换输入法12	为通讯录中的姓名或号码增加	
拼音输入法12	图像	37
模糊拼音法13	编辑或删除姓名或号码的详情	
	Wall Contraction to the Annual Interest	- '

删除姓名和电话号码	37	拨打和接听一键通通话	55
支持显示状态信息的增强型动		增加一对一一键通通话联系人	56
态通讯录 — 我的状态	37	创建和设置一键通通话组	
支持显示状态信息的增强型动		一键通设置	
态通讯录 — 已申请的姓名	38	事务管理器	
复制姓名和电话号码	39	闹钟	59
通讯录设置		日历	
发送和接收电子名片	40	待办事项	60
声控拨号	40	备忘	60
通讯录的其他功能	41	同步	61
通话记录	41	电子钱包	62
最近通话记录	42	计算器	64
通话计费和通话计时	42	秒表	64
信息计数器	42	定时器	64
定位		应用软件	65
设置		游戏	65
情景模式	43	收藏	65
主题元素	43	服务	
提示音设置		接入和使用服务的基本步骤	67
大屏幕设置	44	设置网络浏览的配置设置	
小屏幕设置		连接服务	67
时间和日期设置	44	浏览网页	68
个人快捷操作	45	退出浏览	68
数据连通		浏览器的外观设置	
通话设置	47	书签	69
手机设置	47	下载	69
附件设置	48	服务信箱	70
配置设置	48	缓冲存储	70
保密设置	49	缓存数据	
恢复出厂设置	50	在安全连接中执行脚本	71
多媒体资料	50	浏览器安全机制	71
音像工具	51	SIM 卡服务	73
照相机		7. PC 连接	7,
多媒体播放器	52	使用数据通信应用软件	74
收音机	52	使用数据地信应用软件	/4
语音备忘	53	8. 电池信息	75
一键通		充电和放电	
打开一键通功能表	54	70 0 17 700 0	, ,
连接一键通服务和断开连接			
回叫请求	54		

9. 原厂配件	76
电池	. 76
供室内使用的配件	. 76
AC-1 诺基亚伸缩式充电器	. 76
ACP-12 旅行充电器	. 77
可用于室内和移动时的配件	. 77
HS-3 诺基亚时尚立体声耳机	. 77
10. 维护和保养	78
11. 重要的安全信息	79
索引	83

# 安全事项

请阅读这些简明的规则。不遵守这些 规则可能会导致危险或触犯法律。本 用户手册中提供了有关安全事项的更 详细信息。



#### 安全开机

当禁止使用手机或手机的使 用会引起干扰或危险时,请 不要开机。



#### 首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法律 法规。请尽量使用双手驾驶 汽车。驾车时应首要考虑交 通安全。



#### 干扰

所有的手机都可能受到干 扰,从而影响性能。



#### 在医院里应关机

请遵守任何相关的限制规 定。在医疗设备附近时请关 机。



#### 在飞机上应关机

请遵守任何相关的限制规 定。手机会对飞机产生干 扰。



#### 加油时应关机

请勿在加油站内使用手机。 在燃料或化学制品附近时请 不要使用手机。



#### 在爆破地点附近应关机

请遵守任何相关的限制规 定。请勿在进行爆破操作 的地方使用手机。



#### 合理的使用

如产品文档所述,仅可在正 常位置上使用手机。如非必要,请勿接触天线区域。



#### 使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以 安装或修理本手机。



#### 配件和电池

只可使用经认可的配件和电 池。请勿连接不配套的产 品。



#### 防水性

您的手机不具备防水性能。 请保持其干燥。



#### 制作备份

切记为手机中储存的全部重 要信息制作备份或保留一份 手写记录。



#### 连接其他设备

连接其他设备时,请阅读该 设备的用户手册以获得详细 的安全说明。请勿连接不配 套的产品。



#### 紧急呼叫

# ■关于您的手机

本手册中所描述的手机经认可适用于 EGSM900、GSM1800 和 GSM1900 网络。有关网络的更多信息,请向您的服务供应商咨询。

在使用本手机的各项功能时,请遵守 各项法律法规并尊重他人的隐私及合 法权益。



警告:要使用手机的各项功能(闹钟除外),必须先开机。 当手机的使用可能造成干扰 或危险时,请不要开机。

您的手机及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在小孩接触不到的地方。 有关认可配件的供货情况,请向您的经销商查询。切断任何配件的电源时,应握住并拔出插头,而不是拉扯电

■网络服务

源线。

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后才可以使用本手机。手机的许多功能能否实现则依赖于无线网络的功能。并非在任何网络中都可以使用这些网络服务,或者您可能需要先向服务供应商申请开通必要的网络后方可使用。您的服务供应商够需要为您提供有关如何使用网络网络可能制订了一些限制条件,这会影响您使用网络服务的方式。例如,有些网络可能不支持所有基于语言的字符和服务。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭 手机的部分功能。此时,这些功能将 不会出现在手机功能表中。有关更多 信息,请向您的服务供应商咨询。 本手机支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。手机的部分功能,如多媒体信息、网络浏览、即时信息、电子邮件、支持显示状态信息的增强型动态通讯录、远程同步、通过浏览器或多媒体信息下载内容等,都要求所用网络支持相关技术。

## ■共享存储空间

手机提供了三个不同的共享存储空 间。下述手机功能可能共享第一个存 储空间:通讯录、文字信息、即时信 息和短信息电邮、声控标签、日历及 备忘。多媒体信息、"多媒体资料" 中储存的文件和配置设置使用第二个 共享存储空间。电子邮件应用软件、 Java 游戏和应用软件则使用第三个共 享存储空间。使用上述一项或多项功 能可能减少其他共享同一存储空间的 功能可以使用的存储空间。例如, 在 "多媒体资料"中储存大量内容可能 占用全部第二个共享存储空间。此 时, 若您尝试使用共享存储空间的功 能, 您的手机就可能提示存储空间已 满。在这种情况下, 请先删除一些储 存在共享同一存储空间的功能内的信 息或内容, 然后继续操作。

# ■通过网络提供的诺基亚 技术支持

有关本《用户手册》的最新版本、附加信息、可下载内容,以及与您的诺基亚产品相关的服务,请访问http://www.nokia.com。

# 概述

# ■销售包装附带的背胶条 形码标签

背胶条形码标签包含着有关服务 和客户支持的重要信息。请将背 胶条形码标签存放在安全的地 方,妥善保管。

请将 回 背胶条形码标签粘贴在 本用户手册内"您的个人信息" 一页上。

## ■密码

• 保密码(5至10位): 保密码可帮助防止他人未经您的许可使用您的手机。预设的保密码是12345。请更改保密码,并将新密码存放在安全的地方,注意保密,不要与您的手机放在一起。您可以设置手机,使其请求输入保密码,请参见第49页的"保密设置"。

如果您连续五次输入错误的保 密码, 手机会忽略继续输入的 保密码。请稍候五分钟, 然后 重新输入正确的保密码。

• PIN 码和 PIN2 码 (4 至 8 位): PIN 码 (个人识别号码) 可帮助 防止他人未经您的许可使用您 的 SIM 卡。PIN 码通常随 SIM 卡提供。您可以设置手机,使 其在每次开机时都请求输入 PIN 码,请参见第 49 页的"保 密设置"。 PIN2 码可能随 SIM 卡提供, 且在使用部分功能时需输入该 密码。

• 模块 PIN 码和签名 PIN 码: 您需要输入模块 PIN 码才可以 访问安全模块中的信息,请参 见第 71 页的"安全模块"。 使用数字签名时需输入签名 PIN 码,请参见第 72 页的"数 字签名"。如果 SIM 卡带名名 PIN 码将随 SIM 卡一起提供。 如果您连续三次输入错误的 PIN 码,手机可能显示 PIN 码 已锁,并可能要求您输入 PUK 码。

- PUK 码和 PUK2 码 (8位): 要 更改锁定的 PIN 码或 PIN2 码,需分别输入 PUK 码 (个人 解锁码)或 PUK2 码。 如果这两个密码未随 SIM 卡提 供,请向当地的服务供应商查 询。
- 限制密码(4位):使用呼叫限制功能时,需输入限制密码,请参见第49页的"保密设置"。该密码可从服务供应商处获得。

• 电子钱包密码 (4 至 10 位): 使用电子钱包密码 (4 至 10 位): 使用电子钱包服务时,需输入电子钱包密码,请参见第 62 页的"电子钱包"。如果您连续三次输入错误的电子钱包密码,则会使电子钱包应用软件暂停使用五分钟。如果继续输入三次错误的电子钱包密码,则电子钱包应用软件暂停使用的时间会加倍。

## ■配置设置服务

要使用多媒体信息、即时信息及 其他无线服务,您需要先在手机 中储存正确的配置设置。您可能 通过配置信息直接接收配置设 置,此时,您只需要将设置储存 在手机内即可。请向您的网络运 营商、服务供应商或邻近的诺基 亚授权经销商咨询是否提供了这 些设置及更多相关信息。

您可能接收多媒体信息、即时信息、状态信息、一键通、电子邮件应用软件、同步、流媒体服务,以及浏览器的配置设置。

当您通过配置信息收到配置设置,且该设置未能自动储存并启动时,手机会显示已收到配置设置。

要查看收到的设置,请按显示。

 要储存设置,请按储存。如果 手机请求输入设置 PIN 码:, 请输入该设置的 PIN 码并按确 认。要接收设置 PIN 码,请向 提供配置设置的服务供应商咨 询。

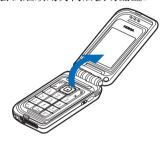
如果尚未储存任何配置设置,则手机会自动储存收到的配置 设置并将其设置为预设配置设 置。若已储存了设置,则手机 会提示已设为预先设置。

• 要放弃收到的配置设置,请按 放弃。

# 1. 使用入门

## ■打开翻盖

当您打开手机翻盖时,翻盖会旋转至大约150度角的位置。请勿尝试继续用力向后扳动翻盖。

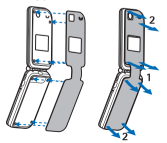


# ■手机外饰

您可以使用可更换麂皮质感外饰 对手机进行个性化设置。

要插入外饰,请按图中所示方法 将麂皮质感外饰扣在手机上,轻 按各个触点以将其固定在位。

要取下外饰,请首先分离手机折 叠处(1)两侧的触点,然后分离手 机两端(2)的触点。



## 维护麂皮质感外饰

您可以每天用软刷或干燥的软布 清除附着在麂皮质感外饰上的灰 尘。

要清洁麂皮质感外饰,请取下外饰,然后在外饰上覆以微湿的白色棉布。请避免使用印花吸水布/纸张,以免油墨玷污麂皮质感外饰。

要更加彻底地清洁外饰,请从手机上取下外饰,然后小心地清除附着的灰尘。麂皮质感外饰可水洗,水温约为30°C 且应使用中性洗涤剂。请勿甩干。请待麂皮质感外饰完全晾干后再将其安装在手机上。请用软毛刷轻轻拂拭麂皮质感外饰。

# ■安装电池和 SIM 卡

请将所有 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。请向您的 SIM 卡销售商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡销售商可以是服务供应商、网络运营商或其他销售商。

取出电池前,请务必关闭手机并 断开手机与充电器的连接。

#### 使用入门

1. 合上手机翻盖并使手机背面朝 上,按外壳释放按钮,然后提 起外壳并将其从手机机身上取 下(1)。



2. 掀起并取出电池(2)。



3. 轻轻提起 SIM 卡插槽上方的锁 片以打开插槽 (3)。将 SIM 卡 放入 SIM 卡插槽中,确保卡的 金色触点朝下 (4)。确保正确地 插入 SIM 卡。合上 SIM 卡插槽 的锁片 (5),向下轻按以使其锁 定到位。



4. 重新装入电池 (6)。



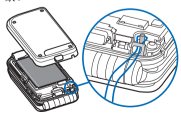
5. 先将外壳上的卡锁对准手机机 身上的卡锁(7), 然后轻按外壳 的另一端直至锁定到位(8)。



# ■安装挂带

取下手机外壳。请参见第1页的 "安装电池和 SIM 卡"中的第1 步。

如图所示,穿入挂带并将其拉紧。



重新安装手机外壳。请参见第 1 页的"安装电池和 SIM 卡"中的 第 5 步。

# ■为电池充电



警告: 仅可使用经诺基亚 认可,适用于此特定型号 手机的电池、充电器和配 件。使用其他类型的电 池、充电器和配件可能违 反对手机的认可或保修条 款,并可能导致危险。

使用任何充电器为本手机充电前,请先检查充电器的型号<sup>1</sup>。本手机需由 AC-1、ACP-7、ACP-12 和 LCH-12 供电才可使用。

- 1. 将充电器 的连接线 插头插入 手机底部 的插孔 中。
- 2. 将充电器插到交流电源插座上。

充电时,电池电量指示条会在 屏幕上滚动,且如果手机已开 机,则在开始充电时屏幕上会 短暂显示正充电。如果电池电 量已完全耗尽,则可能需要等 待几分钟时间,屏幕上才会出 现充电指示符号,这时您才可 以拨打电话。 手机充电时仍可正常使用。

充电时间的长短取决于使用的充电器和电池。例如,在待机状态下使用 AC-1 充电器为 BL-4C 型电池充电约需 1 小时 30 分钟。

## ■开机和关机

要打开或关闭手机,请按住电源键。



如果已正确插入了 SIM 卡,而手 机仍然显示请插入 SIM 卡或 SIM 卡不支持,请向您的网络运营商 或服务供应商咨询。

如果手机要求输入PIN码或保密码,请打开翻盖,输入所需密码,然后按确认。另请参见第viii页的"密码"。

<sup>1.</sup> 充电器的具体型号因插头类型的不同而不同。例如,对于 ACP-12,充电器的具体型号可以是 ACP-12C, ACP-12E 等。

#### 使用入门

您的手机装有内置天线。



注意:和使用任何其他无 线电发射设备一样,在手 机处于开机状态时,在手 机处于开机状态时,线 域。否则会影响通话高出 、还会使手机在高出出 需能量级别的状态下手机 情不要在使用关 接触天线区域,线性能, 更好地发挥天线性能,并 延长电池的使用寿命。



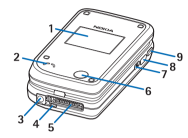
持握手机时,请采用正常操作位 置。



# 2. 您的手机

## ■手机简介 — 翻盖合上

1. 小屏幕



- 2. 扬声器
- 3. 充电器插孔
- 4. 麦克风
- 5. Pop-Port™ 插孔,可连接耳机 和数据线。
- 6. 照相机镜头
- 7. 电源键, 开机和关机。

当手机键盘锁定时,快速按电源键可使屏幕灯光打开并持续约 15 秒钟。

当键盘未锁定时,按电源键可切换情景模式:快速按电源键可查看并滚动浏览各情景模式,按住电源键可启动选定情景模式。请参见第43页的"情景模式"。

- 8. 红外 (IR) 接口
- 9. 一键通键,拨打一键通通话。 请参见第55页的"拨打和接听 一键通通话"。

# ■手机简介 — 翻盖打开

1. 听筒

杰"。

- 4. **南**,结束当前通话。 按住此键可从各项功能中退 出。
- Θω ~ Θυ , 输入字符和数字。
   \* 和 \* 在不同的功能中有不同的用途。
- 四方向滚动键,向上、下、 左、右方向滚动

滚动浏览通讯录、功能表或设置,在日历中滚动翻查不同日期,或在输入文字时移动光标。

- 7. **通话键 一**,拨打电话号码和 接听来电。
- 8. **音量键**,调节听筒、扬声器或 耳机 (当您将耳机连接至手机 时) 的音量。

当翻盖合上时,按音量键可使 来电铃声静音,使闹钟铃声再 响或使日历备忘的闹钟铃声静 音。

## ■待机状态

当手机准备就绪,可供使用,且 您尚未输入任何字符时,该手机 处于待机状态。

## 小屏幕

当翻盖合上时,小屏幕上可能显示以下内容:

- 当前所在位置的蜂窝网络信号 强度和电池电量。请参见第6 页的"大屏幕"。
- 网络名称。当手机不在网络服 务区内时,则显示文字提示。
- 时间和日期、当前选用的情景模式,以及闹钟或日历备忘指示符号。
- 接到来电时,显示手机识别出的呼叫方姓名或电话号码。请参见第10页的"接听或拒绝接听来电"。

### 大屏幕

- 1. 显示网络 名称或表示 志,机当前 使用的蜂。

1

- 2. 显示在当 前位置蜂 窝网络的 信号强
  - 度。指示条越高,信号越强。
- 3. 显示电池电量。指示条越高, 电池的电量越足。
- 4. 在待机状态下,左选择键 **个** 的功能是捷径。此键可用作指向您喜爱的功能的快捷方式。要查看您的个人快捷操作列表中的功能,请按捷径。要启动所需功能,请滚动至该功能并按选择。
  - 要在个人快捷操作列表中增加更多功能,请按操作,然后选择选择操作。滚动至所需功能,然后按标记将其增加至个人快捷操作列表中。要从个人快捷操作列表中删除选定功能,按取消。

如果个人快捷操作列表中无 任何功能,则可按**增加**以增 加功能。

- 要组织个人快捷操作列表中的功能,请按操作,然后选择组织。滚动至需要移动的功能,按移动,然后选择放置所选功能的新位置。
- 5. 在待机状态下,中选择键 **●** 的功能是功能表。
- 6. 在特机状态下,右选择键 \\
  的功能可以是名片,此时按该键可进入通讯录功能表;右选择键的功能也可以由网络运营商指定,此时按该键可打开网络运营商的主页;右选择键的功能还可以是您在右选择键功能表中选定的功能。请参见第45页的"个人快捷操作"。

#### 壁纸

您可以设置手机,使其在待机状 态下显示大屏幕和小屏幕的背景 图像,即壁纸。

#### 屏幕保护图案

您可以选择在小屏幕上显示的屏幕保护图案,并可将手机设置为当您在指定时间内未使用任何手机功能时,自动启动屏幕保护图案。请参见第44页的"小屏幕设置"中的屏幕保护图案。

当手机处于待机状态下的时间达到指定时间时,数字时钟屏幕保护图案即会自动显示在大屏幕和小屏幕上。若尚未设置时间,则会显示 00:00。

### 待机状态下的主要指示符号

- 竺 您收到一条或多条文字或 图片信息。
- ② 您收到一条或多条多媒体 信息。
- 手机记录了一个未接来 电。
- 21 或 🖭

您的手机已连接至即时信息服务,且您的连接状态 分别为在线或离线。

- 您收到一条或多条即时信息 息且您已连接至即时信息 服务。
- **►** 手机键盘已锁。
- ★ 由于已将响铃方式设置为 关,且/或未在优先号码组 设置中选择任何号码分 组,且已将信息提示声设 置为无铃声,手机在接到 来电或文字信息时不会响 铃。
- 常 闹钟已设置为开。
- © 定时器正在运行。
- **②** 秒表计时正在后台运行。
- G 选择的(E)GPRS连接模式 为总是在线,并且可以使 用(E)GPRS服务。
- **G** (E)GPRS 连接已建立。

(E)GPRS 连接已暂停(保留),例如当您在(E)GPRS 拨号连接期间接听来电或拨打电话时。

**þ···** 红外连接建立后,红外连接指示符号会连续显示。

- 1或2 如果您有两个手机号码,则此指示符号表示当前选用的手机号码。
- ★ 转接所有语音呼叫,您的 全部语音呼叫都会被转接 至另一个号码。如果您有 两个手机号码,则第一个 号码的转接指示符号是 1 ★ ,第二个号码的转接 指示符号是 2 ★ 。
- 4)) 扬声器已启动。
- 遭話仅限于封闭用户组。

# ♠、巫 或 唧)

已将耳机、免提单元、移 动感应器或手机音响座连 接至手机。

已 已选择可定时情景模式。

### ■或值

一键通连接已建立或暂 停。

#### 时间和日期

请参见第 44 页的"时间和日期设置"。

# 待机状态下的一些快捷 操作

- 要快速进入已拨电话列表,请按一下通话键
   高家动至所需号码或姓名,然后按通话键
   拨打电话。
- 若您已将语音信箱号码储存在 手机中,则按住 2. 可呼叫您 的语音信箱(网络服务)。
- 要连接浏览服务,请按住 O.。。
- 要接入 Nokia.com 主页,请按 住\*\_。
- 要打开一键通功能的通话组列 表(网络服务),请按右方向滚 动键。
- 要查找联系人姓名,请按下方向滚动键。
- 要快速开始编写文字信息,请 按左方向滚动键。
- 要打开照相机的取景窗口并进入标准相片视图,请按上方向滚动键。要快速切换照相机模式,例如切换至"摄像",请按住左方向滚动键或右方向滚动键。
- 要切换情景模式,请快速按电源键以打开情景模式列表,然 后滚动至所需情景模式。要启动该情景模式,请按选择。

## ■键盘锁(键盘保护)

键盘锁可以锁定手机按键,以防 止在无意中碰到按键。

- 在待机状态下,要锁定键盘, 请按功能表,然后在1.5 秒内 按\*<sub>+</sub>。合上翻盖不会启动键 盘锁。
- 要解锁键盘,请打开翻盖,按 开锁,然后在1.5秒内按\*,。

要在手机键盘锁定时接听来电,请打开翻盖或按通话键 [ 。通话时,手机可正常操作。当您结束通话或拒绝接听来电时,键盘会自动重新锁定。

有关保密键盘锁的信息,请参见第47页的"手机设置"中的保密键盘锁。

有关在通话中锁定键盘的信息,请参见第11页的"通话中选项"。

当键盘锁定时,可能仍能拨打在 手机中固有的官方紧急电话号 码。输入紧急电话号码,然后按 通话键 [ ]。只有在您输完最后 一位数后,号码才会显示。

# 3. 通话功能

# ■拨打电话

1. 打开翻盖并输入电话号码,固 定电话号码前可能需加区号。 如果输入的字符有误,按**清除** 删除。

要拨打国际长途电话<sup>1</sup>,请按两下\*<sub>+</sub>输入国际长途码("+"字符代表国际拨出代码),然后输入国家或地区代码、区号(根据需要输入,且区号前无需添加"0")和电话号码。

- 2. 要拨打显示的号码,按通话键 • 。
- 3. 要结束通话或取消拨号,按 或合上翻盖。

## 使用通讯录拨打电话

要查找储存在通讯录中的姓名或 电话号码,请在待机状态下按下 方向滚动键。滚动至所需姓名或 电话号码,然后按通话键 [ ] 拨 打电话。

### 单键拨号

在使用单键拨号功能前,请先将电话号码指定给单键拨号键(<sup>1</sup>2 至 <sup>9</sup>/<sub>wxz</sub>)。请参见第 41 页的"通讯录的其他功能"中的单键拨号。 然后,您就可以使用以下任一方 式拨打单键拨号号码:

- 按所需单键拨号键,然后按通话键 🕝 。
- 如果已启动了单键拨号功能,则也可以按住所需单键拨号键,直至手机开始拨号。您可以启动或关闭单键拨号功能:请分别选择开或关。请参见第47页的"通话设置"。

# ■接听或拒绝接听来电

当手机翻盖合上时,打开翻盖即可接听来电。当翻盖合上时,若要拒绝接听来电,请打开翻盖,然后在1.5秒钟内再次合上翻盖,或可按 。

 如果您按了任一音量键而未接 听来电,则只能使来电铃声静音。

若已将打开翻盖时接听设置为 关,则需要打开翻盖,然后按通 话键[一]才可以接听来电。请参 见第47页的"通话设置"。

当手机翻盖打开时,按通话键 「一可接听来电;按」可拒绝接听来电。

<sup>1.</sup> 请注意,在一些国家或地区的不同区域(例如在中国大陆省份和香港特别行政区)之间拨打电话的方法与拨打国际长途电话相同。

- 如果您未接听来电,而是按了操作,则会使来电铃声静音, 且您可以接听或拒绝接听来电。
- 如果按无声,则只能使来电铃声静音。然后,您可以接听或 拒绝接听来电。

要结束通话,请按 司 或合上翻 盖。

如果手机连接了配有遥控键的兼 容耳机,则也可以通过按耳机上 的遥控键来接听来电和结束通 话。

当有人呼叫您时,手机会显示对 方的姓名、电话号码,或无来电 显示或来电字样。如果来电号码 与通讯录中储存的另一联系人电 话号码的后七位数字相同,则手 机可能显示错误的信息。

## ■通话中选项

您可以在通话中选择的很多选项 都是网络服务。请向您的网络运 营商或服务供应商咨询是否提供 了所需服务。

通话时,按操作可能看到以下选项:

 静音或取消静音、挂断、全部 挂断、通讯录、功能表和保留 或恢复通话、锁键盘、录制、 拨叫另一方(网络服务)。

- 会议通话,进行会议通话,它最多允许五个人(包括自己在内)参加电话会议(网络服务)。在通话中呼叫新的与会者(拨叫另一方)。第一个通话会被保留。第二个呼叫接通后,选择会议通话将第一位与会者加入会议通话。要与一位与会者者方单独交谈,选择单独通话,然后选择所需与会者。要重新加入会议通话,请选择加入会议通话。
- 发送多频音,发送双音多频音,例如密码或银行帐号。所有按键式电话都使用双音多频音系统。您可以反复按\*<sub>+</sub>输入等候字符"w"和暂停字符"p"。
- 切换通话,在当前通话和保留的通话之间切换(网络服务);转移通话,将保留的通话接入当前通话,同时使自己从这两个通话中退出(网络服务)。
- 扬声器,在通话中将手机用作 扬声器。当您结束通话或取消 拨号,或将免提单元或耳机连 接至手机时,扬声器会自动关 闭。

如果已启动了扬声器,您也可以在通话中合上手机翻盖。请 按操作,然后在5秒钟内合上 翻盖。



警告: 因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将手机胃于耳旁。

# 4. 输入文字

根据手机销售市场的不同,手机 中提供的可用输入法也有所不 同。

本手机支持简体中文输入法。

# ■输入法指示符号

当前所用输入法的指示符号会显示在屏幕的左上角。以下是各种输入法的名称及相应的指示符号。

拼音 pinyin

笔画 ーノハフ

大写字母 ABC Abc

小写字母 abc

数字 123

请注意,并非在任何情况下都可以使用上述全部输入法。请检查 屏幕上的指示符号,以查看当前 使用的输入法。

# ■切换输入法

您可以用以下方法在可用输入法 之间切换:

- 反复按 \$#, 直至所需输入法 的指示符号出现在屏幕的左 上角:
- 按住 \$# 可打开一个包括数字 输入模式和其他输入选项在内 的选项列表;
- 在编写信息时按操作,然后从 选项列表中选择所需输入法。

# ■拼音输入法

拼音字母已标注在数字键上。您 无需考虑拼音字母在数字键上的 位置,只要按一下拼音字母所在 的数字键,手机就会提供合理的 拼音字母组合。

手机还能联想出能够与上一个输入的汉字组成常用二字词组的汉 字。

#### 使用拼音输入法

1. 您只需按一下标有所需拼音字 母的数字键即可输入该拼音字 母("ü"在键盘和屏幕上对应 于"v"); 2. 按一下 1 可输入一声,两下 可输入二声,依此类推。按五 下 1 可输入轻声。

按清除可删除光标左侧的拼音字母(或声调)。按住清除可删除所有输入的拼音字母和声调。

- 3. 按<sup>\*</sup><sub>+</sub>可显示下一种可能的拼音组合。按上方向滚动键、下方向滚动键、左方向滚动键或右方向滚动键可滚动浏览候选字,按确认可输入所需汉字。
- 4. 手机会联想出能够与输入的汉字组成常用词的汉字。从候选字组成常用词的汉字。从候选字列表中选择所需汉字。手机会根据您选择的汉字继续联想下一个汉字。如果您不需要联想的汉字,则可按返回结束联想;或者,您可以直接输入新字的拼音字母;或按\*\*以输入符号或标点。

当屏幕上没有输入的拼音字母时,按清除可删除光标左侧的汉字:按住清除可以更快地删除已输入的汉字。

### 模糊拼音法

使用此功能,您的手机能够接受某些模糊的拼音组合。这些模糊的拼音组合。这些模糊的拼音组合是 c/ch、z/zh、s/sh、n/l、r/l、an/ang、in/ing、en/eng和 f/h。例如,如果您依次按 4、2。c、6mc,手机不仅会显示正确的拼音字母组合"hao"、"gan"和"gao""han",还会显示"gang"和"hang"。

当恐作奋铜八汉子时, 按操作, 然后选择启动模糊拼音法或关闭 模糊拼音法可分别启动或关闭模 糊拼音功能。

# ■笔画输入法

笔画输入法将构成汉字的笔画分为五类:横、竖、撇、点和折。 这五类笔画分别对应于 1 至 5 这五个数字键。

按键	1	2	3	4	5
笔画 分类	1		J	,	7

#### 输入文字

笔画分为如下表所示五类:

数字键	笔画分类	包含笔画	例字	说明
1	横一		十、慧七、冰、骏羽、输、泰	基本运笔方向:左→右 提(~)归为横
2	竖 —	1	十了、小、利	基本运笔方向: 上→下 左竖钩(J)归为竖
3	撤り	J	人、川、牛 小、常	基本运笔方向: 上→左下 注意撇与提的区别
4	点、		主 心、家 入、边	基本运笔方向:左上→右下 捺(\)归为点 注意捺及左点也包括在内
5	折	乙 ¬¬¬¬ ウ 1 T し フ レ し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し 、 し し 、 し し し し し し し し し し し し し	亿买口除与语儿各以能独代安习建鸟凹飞 饭云 心好	包含各种带转折的笔画注意左竖钩除外

如果有汉字能够与上一个输入的 汉字组成常用二字词组,则笔画 输入法也支持汉字联想功能。

#### 使用笔画输入法

 输入笔画:根据要输入的汉字 的标准笔画顺序按相应的数字 键输入笔画。

按清除可删除光标左侧的笔 画。按住清除可删除所有输入 的笔画。



如果您不确定要输入的笔画或笔画所属的类别,则可以按 %。以代替该笔画,然后继续输入后面的其他笔画。在输入区内会用问号("?")表示该笔画。

- 2. 在候选字列表中滚动选择所需 汉字,然后按确认输入该字。 可输入的笔画数不限。输入的 笔画越多,候选字列表就越 短。
- 3. 手机会联想出能够与输入的汉字组成常用词的汉字。从候选字列表中选择所需汉字。手机会根据您选择的汉字继续联想下一个汉字。如果您不需要联想的汉字,则可按返回结束联想;或者,您可以直接输入新字的笔画;或按\*,以输入符号或标点。

当屏幕上没有输入的笔画时, 按清除可删除光标左侧的汉 字;按住清除可以更快地删除 已输入的汉字。

# ■重复输入

# ■使用传统英文输入法

反复按数字键 显 至 祭 如 至 所需字符出现在屏幕上。数字键上并未标出所有按该键可以输入的字符。按数字键可以输入的字符依赖于您在手机语言功能表中选择的语言,请参见第 47 页的"语言设置"。

要在字母输入法下输入数字,请按住所需数字键。

- 如果要输入的下一个字母恰好 与当前字母位于同一个按键 上,请等待光标再次出现,或 可按任一滚动键确认当前字母 的输入,然后继续输入下一个 字母。
- 按数字键 4 可输入一些最常用的标点和特殊字符。

有关输入法的更多说明,请参见第16页的"输入文字的提示"。

# ■启动或关闭预想英文输 入法

当书写语言设置为 "English" 时,若要编写文字,请按操作,或按住 \*\*, 然后选择启动预想字典或关闭预想字典以启动或关闭预想英文输入法。

# ■使用预想英文输入法

使用预想英文输入法,只需按一下对应的数字键即可输入所需英文单词中的每个字母。预想英文输入法以内置字典为基础,且您还可以在字典中增加新单词。

#### 输入文字

要在字母输入法下输入数字,请按住所需数字键。

有关输入法的更多说明,请参 见第 16 页的"输入文字的提示"。

 写完单词并确认其正确后,可按 2ω 输入空格或按任一滚动 键确认输入该单词。按滚动键 可移动光标。

如果单词不正确,则可反复按 \*<sub>+</sub>,或按操作并选择其他对应 项以查看其他对应的单词。当 所需单词出现在屏幕上时,进 行确认。

如果字典中没有您要输入的单词。要在字典中增加新单词,请按拼写,用传统英文输入法输入所需单词,然后按储存。如果字典的存储空间已满,则新单词将替换词典中最早增加的单词。

3. 继续输入下一个单词。

### 输入复合词

输入复合词的前半部分,然后按 右方向滚动键确认。输入复合词 的后半部分并确认单词。

# ■更改书写语言

如果手机支持您需要的书写语 言,则您也可以更改手机的书写 语言:

- 更改手机的常用书写语言。请参见第47页的"语言设置"。
- 更改手机的临时书写语言。 请按住 \*\*,或按操作(如果可 选),选择书写语言,然后选择 需要使用的语言。当您退出编 辑或输入时,书写语言会自动 切换为您设置的常用书写语 言。

# ■输入文字的提示

在输入文字时也可能使用以下功 能:

- 按 2 可输入空格。
- 分别按上方向滚动键、下方向滚动键、左方向滚动键或右方向滚动键可上下左右移动光标。
- 按清除可删除光标左侧的字符。按住清除可快速删除字符。

编写信息时,要一次删除全部 输入的字符,请按操作,然后 选择清除文字。

 如果正在使用预想英文输入 法,则按操作并选择插入单词 可以输入单词。使用传统英文 输入法输入所需单词,然后按 储存。该单词将增加至字典 中。 如果正在使用传统英文输入法或中文键盘输入法,则按\*
可打开特殊字符列表。如果正在使用预想英文输入法,则按操作,然后选择插入字符可打开特殊字符列表,或可按住\*,以打开特殊字符列表。

当手机屏幕上显示特殊字符列 表时,按 $^*$ <sub>+</sub>可打开表情符号 列表。或者,也可以在输入文 字时按操作,然后选择插入表 情符号以打开表情符号列表。

按任一滚动键滚动至所需字符 或表情符号,然后按确定选择 该字符或表情符号。

您也可以按 <sup>1</sup> 2 、 <sup>4</sup> 4 6 或 或 滚动至所需字符,然后按 <sup>5</sup> 选择该字符。

# 5. 功能表的使用

本手机为您提供了一系列的功能,并将它们分配在各个功能表中。功能表中的大多数功能都备有简短的帮助信息。滚动至所需功能表功能,等待约15秒钟,就可以看到该功能的帮助信息。您可以出帮助信息,请按返回。您可以在帮助信息显示功能表中设置手机,以显示或不显示功能表帮助信息。请参见第47页的"手机设置"。

# ■进入功能表功能

#### 通过滚动

- 1. 要进入功能表,请按功能表。
- 按上方向滚动键或下方向滚动 键以浏览功能表列表。若在 "功能表显示格式"中选择了 "图标",则可按任一滚动 键。

例如,按选择以选择设置。 您可以在功能表显示格式子功 能表中更改功能表显示格式。 请参见第 44 页的"大屏幕设置"。

- 3. 如果功能表包括子功能表,则 可选择所需子功能表,如通话 设置。
- 4. 如果选定子功能表还包括更深 一级的子功能表,请重复第3 步。
- 5. 选择所需设置。
- 6. 要返回上一级功能表,按**返**回; 要退出功能表,按**退**出。

#### 通过快捷编号

大部分功能表、子功能表和设置 选项已编号,您可以使用这些快 捷编号快速进入其中。

要进入功能表,请按**功能表**。在2秒钟内快速输入所需功能表功能的快捷编号。

要返回上一级功能表,按返回; 要退出功能表,按退出。

## ■功能表

#### 1. 信息

- 1. 新建信息
- 2. 收件箱
- 3. 发件箱
- 4. 已发信息
- 5. 已存信息
- 6. 即时信息
- 7. 电子邮件
- 8. 语音信息
- 9. 广播信息
- 10.网络命令编辑器
- 11.删除信息
- 12.信息设置
- 13.信息计数器

#### 2. 通讯录

- 1. 快速查找
- 2. 查找
- 3. 增加新姓名
- 4. 删除
- 5. 我的状态
- 6. 已申请的姓名
- 7. 复制
- 8. 设置
- 9. 单键拨号
- 10.声控标签
- 11.特服号码1
- 12.服务号码1
- 13.本机号码2
- 14.号码分组2



#### 3. 通话记录

- 1. 未接来电
- 2. 已接来电
- 3. 已拨电话
- 4. 删除最近通话记录
- 5. 通话计时
- 6. GPRS 计数器
- 7. GPRS 计时器
- 8. 信息计数器
- 9. 定位

#### 4. 设置

- 1. 情景模式
- 2. 主题元素
- 3. 提示音设置
- 4. 大屏幕设置
- 5. 小屏幕设置
- 6. 时间和日期设置
- 7. 个人快捷操作
- 8. 数据连通
- 9. 通话设置
- 10.手机设置
- 11.附件设置3
- 12.配置设置
- 13.保密设置
- 14.恢复出厂设置



3. 此功能表仅当手机正连接或曾连接至兼容的配件时才会显示。

仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了此项服务。

如果不支持特服号码或服务号码,或者两者都不支持,则此项功能表的号码会 作相应更改。

#### 功能表的使用

#### 5. 多媒体资料

- 1. 图像
- 2. 视频短片
- 3. 主题元素
- 4. 图案
- 5. 铃声
- 6. 录音

#### 6. 音像工具

- 1. 照相机
- 2. 多媒体播放器
- 3. 收音机
- 4. 语音备忘

#### 7. 一键诵

- 1. 启动一键通/关闭 一键通
- 2. 回叫信箱
- 3. 通话组列表
- 4. 通讯录
- 5. 增加通话组
- 6. 一键通设置
- 7. 配置设置
- 8. 服务

#### 8. 事务管理器

- 1. 闹钟
- 2. 日历
- 3. 待办事项
- 4. 备忘
- 5. 同步
- 6. 电子钱包
- 7. 计算器
- 8. 秒表
- 9. 定时器



9:19

2. 收藏

### 10.服务

- 1. 主页
- 2. 书签
- 3. 下载链接
- 4. 最后浏览网址
- 5. 服务信箱
- 6. 设置
- 7. 选择地址
- 8. 清除缓冲存储









<sup>1.</sup> 仅当您的 SIM 卡支持时才有此项功能表,且功能表的名称及内容由 SIM 卡 决定。

# 6. 功能表功能

### ■信息

 $\mathbf{x}$ 

您可以阅读、编写、发送 及储存文字信息、多媒体信息和 电子邮件。所有信息均按文件夹 存放。



注意:发送信息时,手机 可能会显示信息已发出。 这表示手机已将信息已发发 至手机内设置的信息中心 号码。但并不表示指定的 信人已收到信息。有关信 息服务的更多详情,请向 您的服务供应商咨询。

## 文字信息 (短信息)

使用短信息服务 (Short Message Service, SMS), 您可以发送和接 收等同于若干条普通文字信息的 连锁信息 (网络服务), 且信息中 可以包含图片。

您首先需要在手机中储存信息中心号码,然后才能发送文字信息、图片信息或电子邮件,请参见第32页的"信息设置"。

您的手机支持发送字符数超过 70 (普通文字信息的字数限制) 的连锁信息。如果信息包含的字符数超出 70,则会作为两条或更多的普通文字信息发出。

在屏幕顶部,您可以看到信息长度指示符号(从70开始递减)。例如,10/2表示该信息将作为两条文字信息发送,且您还可以输入10个字符。

请注意,使用特殊 (Unicode) 字符,例如ë、â、á、ì,可能占用更多信息空间。



注意: 只有具备图片信息 功能的兼容手机才能接收 和显示图片信息。

### 编写和发送文字信息

- 1. 按功能表,然后依次选择信息、新建信息和文字信息。
- 2. 编写信息。请参见第 12 页的 "输入文字"。

您可以在信息中插入文字范本或图片。请参见第22页的"范本"。每条图片信息都相当于若干条文字信息。发送一条图片信息或连锁信息的费用可能要高于发送一条文字信息的费用。

- 3. 要发送信息,按发送或通话键 • 。
- 4. 输入或按查找从通讯录中提取 收信人的电话号码,然后按确 认。

### 信息发送选项

写完信息后,按操作,然后依次 选择发送选项和以下选项之一:

- 要将信息发送至多位收信人, 请选择发送至多人。手机会分 别向每位收信人发送信息,因 此可能比向一位收信人发送一 条信息的费用更高。
- 要通过电子邮件发送信息,请 选择以电子邮件发送。输入或 从通讯录中提取收信人的电子 邮件地址,然后按确认。
- 要使用预设信息发送模式发送 信息,请依次选择发送模式和 所需信息发送模式。

要定义信息发送模式,请参见第32页的"信息设置"。

#### 阅读和回复文字信息

当您通过短信息服务收到文字信息或电子邮件时,屏幕上会显示指示符号 ☑。如果指示符号 ☑ 闪烁,则表示信息存储空间已满。此时,请删除一些储存在收件箱文件夹中的原有信息,然后才能够接收新信息。

1. 要查看新信息,按**显示**,或可 按**退**出。

以后需要阅读信息时,按功能表,然后依次选择信息和收件箱。如果收到的信息不止一条,请选择想要阅读的信息。 在信息列表中,尚未阅读的信息前带有指示符号 ☑。

- 2. 在阅读信息时按操作。您可以 删除、转发、编辑文字信息或 电子邮件,将其转存至其他文 件夹或提取信息详情。您还可 以将信息的起始文字复制到手 机日历中,作为一条当日备忘 录。在阅读图片信息时,您可 以将图片储存在范本文件夹 中。
- 3. 要回复信息,按回复。要通过 文字信息回复信息,选择文字 信息;要通过多媒体信息回复 信息,选择多媒体信息。 回复电子邮件时,请先确认或 编辑电子邮件的地址和主题, 然后再编写回复信息。
- 4. 要将信息发送至显示的号码, 按发送或通话键 **•** , 然后按 确认。

#### 范本

要进入范本列表,请按功能表,然后依次选择信息、已存信息、文字信息和范本。要在信息中增加文字(四)或图片(回)范本,请选择所需信息,按操作。要完成信息,请选择编辑(对于图片范本,请选择编辑文字)。

在编写或回复信息时,若要插入 范本,请按操作,然后选择插入 范本在信息或电子邮件中插入文 字范本。选择插入图片可在文字 信息中插入图片。

### 多媒体信息



注意: 只有具备兼容的多 媒体信息或电子邮件功能 的设备才能接收和显示多 媒体信息。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了多媒体信息网 络服务以及如何申请开通该服 务。请参见第33页的"多媒体信 息设置"。

多媒体信息可以包含文字、声音 片段、图像、日历备忘、电子名 片或视频短片。手机可能无法接 收过大的多媒体信息。有些网络 可能支持包含互联网地址的文字 信息。在这种情况下,您可以通 过该地址查看多媒体信息。

如果您正在通话,玩游戏,运行 另一个 Java 应用软件,或通过 GSM 数据连接浏览网络,则不能 接收多媒体信息。由于很多因素 都可能导致多媒体信息传送失 败,所以在进行关键性通信时, 请不要完全依赖多媒体信息。

#### 编写和发送多媒体信息

- 1. 要创建和发送多媒体信息,按 功能表,然后依次选择信息、 新建信息和多媒体信息。
- 2. 输入信息。请参见第12页的"输入文字"。
  - 要在多媒体信息中插入文件,按操作,然后依次选择插入和所需选项。如果选项显示为灰色,则不能选择该选项。

如果选择图像、声音片段或 视频短片,则会显示多媒体 资料功能表中的可用文件夹 列表。打开特定文件夹并滚 动至所需文件,然后按操作 并选择插入。当文件名显示 在多媒体信息中时,表示该 文件已插入多媒体信息。

如果选择新声音片段,则语音备忘功能会自动启动,供您录制新的声音片段。录音结束后,新的声音片段也会自动插入多媒体信息。

- 要在多媒体信息中插入电子 名片或日历备忘,按操作, 然后依次选择插入和名片或 日历备忘。
- 您的手机支持包含多个页面 (幻灯片)的多媒体信息。每 张幻灯片都可以包含文字、 一幅图像、一条日历备忘、 一张电子名片和一个声音片 段。要在多媒体信息中插入 幻灯片,按操作,然后依次 选择插入和幻灯片。

若多媒体信息中包含多张幻灯片,则按操作,然后选择上一张幻灯片、下一张幻灯片、下一张幻灯片或幻灯片或幻灯片列表可打开所需幻灯片。

要设置播放幻灯片时的间隔时间,请按操作,然后选择幻灯片计时。要将文字部分移至多媒体信息的顶部或底部,选择文字显示于顶部或文字显示于底部。

- 3. 要在多媒体信息发送前预览信息,按操作,然后选择预览。
- 4. 要发送多媒体信息,按**发送**或 通话键**了**,然后选择电话号 码。

要将多媒体信息发送至电子邮 件地址或多位收信人,选择电 子邮件地址或多人。

5. 输入或从通讯录中提取收信人的电话号码(或电子邮件地址)。按确认,多媒体信息会被移入发件箱文件夹以供发送。 发送一条多媒体信息可能比发送一条多媒体信息可能比发送一条文字信息需要更长的时间。发送多媒体信息时,可会显示对画指示符号 写,但会显示对同时使用手机的送送的工程,他对能。,手机会尝试数次重新发发,更多媒体信息会保留在发件箱

如果将储存已发信息设置为 是,则手机会将发出的多媒体 信息储存在已发信息文件夹 中。请参见第33页的"多媒体 信息设置"。多媒体信息已发 出并不表示指定收信人已收到 信息。

文件夹中。随后, 您可以尝试

重新发送信息。

您可能无法复制、修改、传送 或转发一些受版权保护的图 像、图案、铃声及其他多媒体 内容。

### 阅读和回复多媒体信息



重要须知:多媒体信息所包含的对象可能带有病毒或其他可能对您的手机或PC造成危害的因素。如果您不确定发信人是否可靠,请不要打开任何附件。

多媒体信息服务的默认设置通常 为启动。

多媒体信息的显示效果可能因不同的接收设备而异。

当手机接收多媒体信息时,屏幕上会显示动画指示符号 ②。收到多媒体信息后,手机会显示指示符号 ② 和收到多媒体信息字样。

如果指示符号 ② 闪烁,则表示 多媒体信息存储空间已满。请参 见第 25 页的"多媒体信息存储空 间已满"。

- 1. 要阅读收到的多媒体信息,按 显示:要在以后阅读多媒体信息,按退出。
  - 以后需要阅读多媒体信息时,按功能表,然后依次选择信息和收件箱。在信息列表中,尚未阅读的信息以 图表示。滚动至需要查看的多媒体信息,然后按选择。
- 2. 中选择键的功能会因当前显示 的多媒体信息附件而异。
  - 若收到的多媒体信息包含演示文稿,则按播放可查看多媒体信息的全部内容。

若多媒体信息未包含演示文稿,则可按播放播放多媒体信息附带的声音片段或视频信息附带的声音片段或视频短片。要放大图像,按放大。要查看电子名片或日历备忘,按查看。要打开主题元素对象,按打开。要打开。要打流媒体链接,按加载。

- 3. 要回复多媒体信息,按操作, 选择回复,然后选择文字信息 或多媒体信息。输入回复信 息,然后按发送。您可以只将 回复信息发送给原始信息的发 信人。
- 4. 按操作,然后您可以打开和储存多媒体信息附带的文件或查看文件详情,以及删除或转发多媒体信息。

回复信息发出后,您还可以编辑该信息并将其发至其他收信 人,或通过电子邮件发送信息。

## 多媒体信息存储空间已满

当您有新的多媒体信息等待接收,且存储空间已满时,手机时,且存储空间已满时,手机时,见显示指示符号。则和提示指示符号。则如果体存储已满传接收的多媒体存储已满接。要查看等待接收的多多信息,按操作,选择作,选择的自己,以删除该自需。如果不想储存等待接收的多。体按以上,请依次按退出和确认。按取消可查看多媒体信息。

# 收件箱、发件箱、已存信 息和已发信息文件夹

- 手机会将收到的文字和多媒体 信息储存在收件箱文件夹中。
- 尚未发出的多媒体信息会被转 存至发件箱文件夹。
- 如果在信息设置中将文字信息 的储存已发信息和多媒体信息 的储存已发信息都设置为是, 则手机会将发出的信息储存在 已发信息文件夹中。
- 要将正在编写且需要在以后发送的文字信息储存在已存信息文件夹中,请按操作,然后依次选择储存信息和已存文字信息。对于多媒体信息,则应选择储存信息。尚未发送的信息以四表示。
- 要整理文字信息,您可以将部分文字信息转存至个人文件夹,或增加新文件夹以储存信息。请依次选择信息、已存信息、文字信息和个人文件夹。要增加文件夹,请按操作,然

要增加文件夹,请按操作,然 后选择增加文件夹。若尚未储 存任何文件夹,则可按增加以 增加文件夹。

要删除或重新命名现有文件 夹,请滚动至所需文件夹,按 操作,然后选择删除文件夹或 重新命名文件夹。

# 即时信息



注意: 仅当网络运营商或 服务供应商支持时,您才 可以使用此功能。只有具 备即时信息功能的兼容手 机才能接收和显示即时信 息。

即时信息(网络服务)是一种通过 TCP/IP 协议将简短的文字信息发 送给在线用户的方式。您可以通 过联系人列表及时了解列表中的 各位联系人何时在线,以及能否 参加即时信息会话。您编写和发 送的信息会保留在屏幕上。对方 的回复信息将显示在您的原始信 息的下方。

在使用即时信息服务前,您需要 先申请开通该服务。请向您的网 络运营商或服务供应商咨询是否 提供了即时信息服务、收费标准 以及如何申请开通该服务,同时 查询您的唯一识别码、密码和即 时信息设置。

要设置即时信息服务的必要设置,请参见第26页的"进入即时信息功能表"中的连接设置。

连接至即时信息服务后,您仍可 使用手机的其他功能,即时信息 会话会在后台继续运行。根据网 络状况,运行即时信息会话可能 更快地消耗手机电池的电量,因 此,您可能需要为手机连接充电 器以及时充电。

#### 进入即时信息功能表

要在离线状态下进入即时信息功能表,请按功能表,然后依次选择信息和即时信息。

- 要连接即时信息服务,请根据需要选择所需即时信息服务,然后选择登录。您可以设置手机,使其在您每次进入即时信息功能表时自动连接即时信息服务。请参见第27页的"连接和断开即时信息服务"。
- 要查看、删除或重新命名储存的即时信息会话,请选择储存的会话。您也可以在连接即时信息服务时选择储存的会话。
- 要查看即时信息和状态信息服务的必要设置,请选择连接设置。

您也许能够通过配置信息接收即时信息服务设置,请参见第ix页的"配置设置服务"。要手动输入设置,请参见第48页的"配置设置"。

选择配置,然后根据支持即时 信息服务的配置设置选择预设 或个人配置。

选择帐号,选择服务供应商提供的即时信息帐号。

选择用户识别码,输入您从服 务供应商处获得的用户识别 码。

选择密码,输入您从服务供应 商处获得的密码。

#### 连接和断开即时信息服务

要连接即时信息服务,请进入即 时信息功能表,视需要选择所需 即时信息服务, 然后选择登录。 当手机成功连接即时信息服务 后,就会显示已登录。要断开与 即时信息服务的连接, 请选择注 销。

**提示**: 要设置手机,使其在 您每次进入即时信息功能表 时自动连接即时信息服务, 请连接即时信息服务, 然后 依次选择我的设置、自动登 录和即时信息启动时。

#### 启动即时信息会话

讲入即时信息功能表,连接即时 信息服务, 然后您可以用不同方 式启动会话。

- 选择会话。这时, 屏幕上会列 出在当前即时信息会话中新收 和已读即时信息或邀请。滚动 至所需信息或激请, 然后按打 开。
  - 表示新收即时信息, 表 示已读即时信息。
  - ☞ 表示新收通话组信息,
  - 表示已读通话组信息。
  - 表示即时信息邀请。 屏幕上显示的图标和文字可能 因不同的即时信息服务而异。
- 选择即时信息联系人。屏幕上 会显示您从手机的通讯录存储 器中增加的联系人。滚动至所 需联系人, 然后按聊天开始与 其进行即时信息会话。

- 表示您收到联系人发出的 新即时信息。
- ₽ 表示储存在手机通讯录存 储器中的联系人处于在线状 杰, 🔓 表示联系人处于离线 状态。

% 表示被禁止的联系人。请 参见第29页的"禁止和解锁信 息"。

您可以在即时信息联系人列表 中增加联系人。请参见第29页 的"即时信息联系人"。

- 选择通话组和公共通话组(如 果网络不支持通话组功能,则 此选项会显示为灰色)。这时会 显示由网络运营商或服务供应 商提供的公共通话组的书签列 表。要启动即时信息会话,请 滚动至所需通话组, 然后按加 入。输入您想要使用的显示名 称,作为您在会话中使用的昵 称。成功加入通话组会话后, 您就可以开始与通话组成员交 谈了。您也可以创建私人通话 组。请参见第29页的"通话 组"。
- 选择查找和用户或通话组可按 电话号码、显示名称、电子邮 件地址或姓名查找网络中的其 他即时信息用户或公共通话 组。如果选择通话组,则可按 通话组成员或通话组名称、主 题或识别码查找通话组。

找到所需用户或通话组后,要 启动即时信息会话,请按操 作,然后选择聊天室或加入通 话组。

• 您可以使用"通讯录"启动即时信息会话。请参见第39页的 "查看已申请的姓名"。

# 接受或拒绝即时信息邀请

在待机状态下,当您连接至即时信息服务并收到新邀请时,手机会显示收到新邀请。按阅读可阅读邀请。如果收到多个邀请,请滚动至所需邀请,然后按打开。

- 要加入私人通话组会话,按接 受。输入您想要使用的显示名 称,作为您在会话中使用的昵 称。
- 要拒绝或删除邀请,请按操作,然后选择拒绝或删除。您可以输入拒绝邀请的原因。

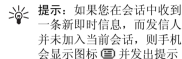
#### 阅读收到的即时信息

在待机状态下,当您连接至即时信息服务并收到一条不属于当前会话的新即时信息时,手机会显示收到新即时信息。按阅读可阅读该信息。

如果收到多条即时信息,则屏幕 上会显示新收信息的数量和收到 …条新即时信息字样。按阅读, 滚动至所需信息,然后按打开。 在当前会话中收到的新即时信息 会保留在即时信息功能表的会话 中。如果收到由未列入即时信息 联系人列表中的用户发出的即 信息,则会显示发信人的识别 码。如果发信人的联系信息已储存在手机存储器中且手机识别出该发信人,则会显示其姓名。要在手机存储器中储存新联系人,请按操作,然后选择储存联系人;要为选定联系人增加新的联系信息,请选择加入姓名。

#### 加入即时信息会话

按编辑或直接开始输入可加入或 启动即时信息会话。



输入您的信息,然后按发送或通话键 [一] 以发送信息。即时信息会显示在屏幕上,且对方的回复信息会显示在您的信息的下方。

#### 编辑您的个人设置

- 1. 进入即时信息功能表并连接即时信息服务。
- 2. 要查看并编辑您的连接状态或显示名称,选择我的设置。
  - 要允许所有其他即时信息用户看到您处于在线状态,依次选择连接状态和所有人都可见。
  - 要只允许列入您的即时信息 联系人列表中的联系人看到 您处于在线状态,依次选择 连接状态和只有联系人可 见。

• 要显示为离线,依次选择连 接状态和显示为离线。

当您与即时信息服务建立连接 后,曾表示您处于在线状态, 意 表示其他用户将看到您处于离线 状态。

#### 即时信息联系人

您可以在即时信息联系人列表中 增加联系人。

- 1. 连接即时信息服务,选择即时 信息联系人。
- 2. 按操作,然后选择增加联系 人。您可以输入用户识别码以 增加手机通讯录存储器中储存 的联系人,搜索其他联系人, 或从您在服务供应商服务器中 的联系人列表复制联系人。
- 3. 要启动即时信息服务,按聊 天,或在收到联系人发出的新 信息时按打开。
- 4. 按操作,您可以查看选定联系 人的详情,将即时信息联系人 列表中的联系人复制到服务供 应商的服务器,或从即时信息 联系人列表中选择所需联系人 以接收其连接状态提示。

#### 禁止和解锁信息

要禁止接收特定联系人发出的信息,请连接即时信息服务,然后 选择会话和即时信息联系人,或 可加入/启动即时信息会话。选择 需要禁止接收其发出的即时信息 的联系人,然后按操作。选择禁 止联系人,然后按确认确认操 作。 要解锁信息,请连接即时信息服务,然后选择禁止的列表。滚动至需要解锁的联系人,然后按解锁,这样,您就可以接收该联系人发出的信息了。

您也可以使用即时信息联系人列 表来解锁信息。

#### 通话组

如果网络支持通话组功能,则您可以创建自己的私人通话组(仅在即时信息会话中存在),或使用服务供应商提供的公共通话组。

连接即时信息服务,然后选择通 话组。

- 选择公共通话组,按加入。如果您尚未加入选定通话组,请输入您的显示名称。按操作,然后选择删除通话组可从通话组列表中删除选定通话组。
  - 选择查找通话组可按通话组成 员、名称、主题或识别码查找 通话组。
- 选择创建通话组。输入通话组 名称,再输入您的显示名称作 为您在该通话组中使用的昵 称。

在联系人列表中标记所需姓名 以将联系人增加至私人通话 组,或可取消标记以从通话组 中删除选定联系人。您需要向 通话组的新成员发送邀请。

#### 功能表功能

在线联系人以 图 表示: 离线 联系人以 图 表示: 被禁止的 联系人以 % 表示。在联系人 列表中,若某一联系人显示为 灰色,则不能增加该联系人。 图标可能因即时信息服务而 异。

#### 电子邮件

电子邮件应用软件使用 (E)GPRS 分组数据连接 (网络服务)。使用该应用软件,即使您不在办公室或家中,也可以使用手机接入您的电子邮件帐号。要使用手机的电子邮件功能,您需要选用兼容的电子邮件系统。

您可以用手机编写、发送和阅读电子邮件。您也可以使用兼容PC储存和删除电子邮件。本手机支持POP3和IMAP4电子邮件服务器。

在使用手机发送和下载电子邮件 之前,您可能需要执行以下操 作:

- 申请一个新的电子邮件帐号或 使用现有帐号。请向您的电子 邮件服务供应商咨询是否提供 了电子邮件帐号。
- 请向您的网络运营商或电子邮件服务供应商咨询正确的电子邮件设置。您可以通过配置信息接收电子邮件设置,请参见第ix页的"配置设置服务"。

• 要查看设置,请按功能表,然 后依次选择信息、信息设置和 电子邮件信息。请参见第34页 的"电子邮件应用软件的设置"。

此应用软件不支持按键音功能。

#### 编写和发送电子邮件

您可以先编写电子邮件,然后连接电子邮件服务;也可以先连接电子邮件服务,然后编写和发送电子邮件。

- 1. 按功能表,然后依次选择信息、电子邮件和新建电子邮件。
- 2. 输入收信人的电子邮件地址, 或可按编辑并输入电子邮件地址。若要从通讯录中查找电子邮件地址,依次按编辑和操作,然后选择查找。按确认。
- 3. 您可以输入电子邮件的标题, 然后按确认。 按操作可以选择信息编辑窗 口、增加新收信人、增加抄送 收信人或增加密送收信人。
- 4. 输入电子邮件的正文,请参见 第12页的"输入文字"。屏幕 右上角将显示可以输入的字符 数。
- 5. 要发送电子邮件,按发送。选 择立即发送可立即发送电子邮件。选择稍后发送可将电子邮件储存在发件箱文件夹中。

如果您想稍后编辑或继续编写 电子邮件,则可选择储存草稿 信息将其储存在草稿文件夹 中。

以后需要发送电子邮件时,按 功能表,然后依次选择信息和 电子邮件。按操作,然后选择 立即发送或提取和发送。

#### 下载电子邮件

您可以从电子邮件帐号下载电子 邮件。

1. 按功能表,然后依次选择信息、电子邮件和下载。

或者,也可以按功能表,依次 选择信息和电子邮件,按操 作,然后选择提取和发送以下 载新收电子邮件并发送发件箱 文件夹中储存的电子邮件。

如果电子邮件存储空间已满, 请先删除一些原有邮件, 然后 才能够下载新邮件。

手机会连接电子邮件服务。当 手机下载电子邮件时,屏幕上 会显示状态指示条。

按选择可查看收件箱中的新电子邮件;按返回可在以后查看电子邮件。

如果收到的电子邮件不止一 封,请选择需要阅读的邮件。 尚未阅读的电子邮件以 ☑表 示。

#### 阅读和回复电子邮件



重要须知:电子邮件可能 带有病毒或其他可能对您 的手机或 PC 造成危害的 因素。如果您不确定发信 人是否可靠,请不要打开 任何附件。

- 1. 按功能表,然后依次选择信息、电子邮件和收件箱。
- 2. 阅读电子邮件时,按操作可查 看选定电子邮件的详情,将电 子邮件标记为未读,将电子邮 件转存至其他文件夹,以及删 除、回复、全部回复或转发电 子邮件。
- 3. 要回复电子邮件,按回复。您可以在回复邮件中包含原始信息。

请首先确认或编辑电子邮件的 地址和主题,然后再编写回复 内容。

4. 要发送电子邮件,按**发送**,然 后选择立即发送。

# 收件箱和其他文件夹

手机的电子邮件功能表包括以下 文件夹:

- 收件箱用于储存从电子邮件帐号下载的电子邮件。
- 其他文件夹包括以下文件夹: 草稿用于储存尚未完成的电子邮件:存档文件夹用于整理和储存电子邮件;当您选择稍后发送时,尚未发送的电子邮件

会储存在发件箱中,请参见第 30页的"编写和发送电子邮 件";已发信息用于储存已发 出的电子邮件。

#### 删除电子邮件

要删除电子邮件,请按功能表, 然后依次选择信息和电子邮件。 按操作,然后选择删除信息。

- 要删除一个文件夹中的全部电子邮件,请选择所需文件夹,然后按确认。
- 要删除所有文件夹中的全部电子邮件,请选择全部信息,然 后按确认。

从手机中删除电子邮件并不会同 时从电子邮件服务器中删除该邮 件。

# 语音信息

语音信箱是一项网络服务。有关 更多信息及您的语音信箱号码, 请向您的服务供应商咨询。

若已将您的语音信箱电话号码储存在语音信箱号码功能表中,则按功能表,然后依次选择信息、语音信息和接听语音信息可呼叫您的语音信箱并接听语音信息。

#### 广播信息

使用广播信息网络服务,您可以 接收由服务供应商发出的各栏目 信息。请向您的服务供应商咨询 是否提供了此项服务,以及栏目 和相关栏目号码的信息。

# 网络命令编辑器

在此功能表中,您可以向服务供应商发送服务请求(网络服务)。

#### 删除信息

要删除一个文件夹中的全部信息,请按功能表,依次选择信息、请按功能表,依次选择信息、删除信息和包含需要删除的信息的文件夹,然后按确认。如果文件夹中包含尚未阅读的信息,则手机会询问您是否也要删除该信息。再次按确认以确认删除。

# 信息设置

信息设置会影响信息的发送、接收和查看。

#### 文字信息设置

- 1. 按功能表,然后依次选择信息、信息设置、文字信息和发送模式。
- 2. 如果您的 SIM 卡支持多个信息 发送模式,则可选择需要更改 的信息发送模式,然后选择并 更改以下设置:
  - 信息中心号码,储存发送文字信息时所需信息中心的电话号码。您可以向服务供应商查询该号码。
  - 信息发送格式,选择信息类型:文字、电子邮件、传呼或传真。

- 信息有效期,设置网络尝试 发送信息的最长时限。
- 预设收信号码,当选择的信息类型为文字时,储存使用 选定发送模式发送信息时的 预设收信号码。若选择的信息类型为电子邮件,则应选 择电子邮件服务器以储存电 子邮件服务器号码。
- 信息报告,请求网络为您发送信息发送情况报告(网络服务)。
- 使用 GPRS, 然后选择是可将 GPRS 分组数据连接设为文字信息的首选传输方式。此时还应将 GPRS 连接设为总是在线。请参见第 46 页的"GPRS 连接"。
- 同一中心回复,允许收信人 使用您的信息中心发送回复 信息(网络服务)。
- 重新命名发送模式,更改选 定信息发送模式的名称。仅 当您的 SIM 卡支持多种信 息发送模式时,手机才会显 示信息发送模式组。但是, 您不能重新命名预设发送模式。
- 3. 选择储存已发信息和是可设置 手机,使其将发出的信息储存 在已发信息文件夹中。

#### 多媒体信息设置

您可以通过"空中传送"信息从您的网络运营商或服务供应商处接收多媒体信息配置设置。要通过"空中传送"信息接收设置,请参见第 ix 页的"配置设置服务"。

按功能表,然后依次选择信息、 信息设置和多媒体信息。选择以 下设置:

- 储存已发信息,选择是可设置 手机,使其将发出的多媒体信息储存在已发信息文件夹中。
- 信息报告,请求网络为您发送 信息发送情况报告(网络服 务)。
- 缩小图像,定义插入多媒体信息中的图像的大小。
- 预设幻灯片计时,选择显示定时幻灯片时的预设计时时间。
- 允许多媒体接收,然后选择否或是可禁止或允许接收多媒体信息。若想只在注册网络的服务区内时才接收多媒体信息,选择在注册网络中(默认设置)。
- 收到的多媒体信息,然后选择 提取可设置手机以自动提取新 收多媒体信息;如果不希望接 收任何多媒体信息,请选择拒 绝。当您将允许多媒体接收设 置为否时,此设置不显示。

#### 功能表功能

• 配置设置,然后选择配置。此时仅会显示支持多媒体信息的配置。选择所需服务供应商,或预设,再或多媒体信息的个人配置。您也许能够通过配置信息接收多媒体信息设置,请参见第 ix 页的 "配置设置服务"。要手动输入配置设置,请参见第 48 页的 "配置设置"。

选择帐号,然后选择当前选用 的配置设置中包含的多媒体信 息服务帐号。

 允许接收广告。您可以接收或 拒绝广告信息。若将允许多媒 体接收设置为否,或将收到的 多媒体信息设置为拒绝,则此 设置不显示。

#### 电子邮件应用软件的设置

您可以通过配置信息接收电子邮件设置,请参见第 ix 页的"配置设置服务"。要手动输入设置,请参见第 48 页的"配置设置"。

- 1. 按功能表,然后依次选择信息、信息设置和电子邮件信息。
- 2. 选择以下设置:
  - 配置,然后选择需要启动的 配置组。
  - 帐号,可查看服务供应商提供的帐号。如果显示多个帐号,请从中选择需要使用的帐号。
  - 我的名称。输入您的姓名或 昵称。

- 电子邮件地址。输入电子邮件地址。
- 包括签名。您可以定义在编 写电子邮件时自动增加至结 尾外的签名。
- 回复地址。输入接收回复邮件的电子邮件地址。
- SMTP 用户名。输入您想在 发出电子邮件时使用的用户 名。
- SMTP密码。输入您想在发出电子邮件时使用的密码。
- 显示终端窗口。选择确认可 在连接内联网时手动执行用 户鉴权。
- 接收邮件服务器类型。根据使用的电子邮件系统的类型,选择POP3或IMAP4。如果两种服务器类型都支持,请选择IMAP4。
- 接收邮件设置。

如果选择的接收邮件服务器 类型为POP3,则会显示以 下选项:提取电子邮件、 POP3用户名、POP3密码和 显示终端窗口。

如果选择的接收邮件服务器 类型为IMAP4,则会显示 以下选项:提取电子邮件、 提取方法、IMAP4用户 名、IMAP4密码和显示终 端窗口。

#### 其他设置

要选择其他信息设置,请按功能表,然后依次选择信息、信息设置和其他设置。要更改阅读和编写信息时的字体大小,请选择字体大小。

#### 信息计数器

要查看手机发送和接收的文字和 多媒体信息的数量,请按功能 表,然后依次选择信息、信息计 数器和发出的信息或收到的信 息。要清零信息计数器,请选择 清零计数器。

# ■通讯录

您可以将姓名和电话号码 (通讯录)储存在手机存储器或 SIM 卡存储器中。

本手机支持显示状态信息的增强型动态通讯录 (网络服务),可提供我的状态和已申请的姓名信息。在我的状态功能表中,您可以向所有接入状态信息服务并请求了解您的连接状态的联系人申请求了解您的当前连接状态。在已申请要了解其状态信息的联系人创建列表,并使用该列表快速查看他们的连接状态。

# 查找诵讯录中的姓名

#### 使用查找命令启动查找

- 1. 按名片, 然后选择查找。
- 2. 输入需要查找的姓名或其起始 汉字或英文字母,然后按查 找。
- 3. 滚动至所需姓名,然后按详 情。按滚动键可以查看选定姓 名的详情。

# 在待机状态下按滚动键或使 用快速查找命令启动查找

- 1. 在特机状态下,按下方向滚动 键可突出显示通讯录中的第一 个姓名或(号码);或者 在特机状态下,按名片,然后 选择快速查找。
- 2. 反复按相应的数字键,以输入 所需中文姓名的第一个字的第 一个拼音字母。例如,要输入 字母"z",请按四下。。 时会弹出一个搜索栏,显示输入的字母。根据需要,在搜索 栏中输入更多信息。与输入的 字母相对应的中文姓名会显示在 屏幕上。

请注意,屏幕上显示的姓名的 排列顺序可能与其在通讯录中 的排列顺序不同。

查找时使用的默认输入法为拼音输入法。当屏幕上显示有搜索栏时,按 \* \* \* 可切换至其他输入法,例如 "笔画"、"大写字母"或"数字"输入法。

#### 功能表功能

然后, 手机将根据您输入的笔 画查找对应的中文姓名,或根 据您输入的字母查找对应的英 文姓名。

3. 滚动至所需姓名。按详情, 然 后可使用滚动键来杳看选定姓 名的详情。

# 储存姓名和电话号码(增加 姓名)

按功能表, 然后依次选择通讯录 和增加新姓名。输入姓名并按确 认, 然后输入电话号码并按确 认。



**☆ 提示: 快速储存:** 在待机状 态下,输入电话号码,固定 电话号码前可能需加区号, 然后按储存。输入姓名, 然 后按确认。

# 为每个姓名储存多个号码 或文字项

您可以为储存在手机内部存储器 中的各个姓名储存不同类型的电 话号码和简短的文字项。例如, 文字项可以是地址。

每个姓名下储存的第一个电话号 码将被自动设置为首选号码,并 在号码类型指示符号上加方框表 示,如 🕝。这样,当您从通讯录 中选择姓名以拨打电话时, 如未 选择其他号码,则将拨打首选号 码。

- 1. 确保当前选用的存储器为手机 或手机和 SIM 卡。请参见第 39 页的"通讯录设置"。
- 2. 要查看姓名和电话号码列表, 在待机状态下按下方向滚动 键。
- 3. 滚动至需要增加新号码或文字 项的姓名。
- 4. 依次按详情和操作, 然后选择 增加号码或增加文字项。
- 5. 要增加号码或文字项, 分别选 择所需号码类型或文字类型。 若您已连接至状态信息服务目 选择的文字类型为用户识别 码,则可以选择查找并使用手 机号码或电子邮件地址在网络 运营商或服务供应商的服务器 中搜索用户识别码。请参见第 37页的"支持显示状态信息的 增强型动态通讯录 - 我的状 态"。如果只找到一个识别 码, 手机将自动储存该识别 码。如果找到多个识别码,则 可按操作并选择储存以储存所 需识别码。选择手动输入识别 码,输入所需识别码,然后按 确认。

要更改号码或文字类型, 按操 作, 然后选择更改类型。您不 能更改即时信息联系人或已申 请的姓名列表中的用户识别码 类型。

要将选定号码设为首选号码, 按操作, 然后选择定为首选号 码。

- 6. 输入号码或文字项, 然后按确 认储存。
- 7. 按返回,然后按退出返回待机 状态。

# 为通讯录中的姓名或号码 增加图像

您可以为手机存储器中储存的一 定数量的姓名和电话号码增加支 持格式的图像。

在待机状态下,按下方向滚动键,滚动至需要增加图像的姓名或号码,然后按详情。按操作,然后选择增加图像。打开多媒体资料中的所需文件夹,滚动至需要增加的图像,然后按操作并选择存至通讯录。这样,您就可以将图像的副本增加至通讯录中储存的姓名或号码。

# 编辑或删除姓名或号码的 详情

查找所需姓名或号码,然后按详情。滚动至需要编辑或删除的姓 名、号码、文字项或图像。

要进行编辑,请按编辑或更改;或可按操作,根据选定通讯录显示格式,您可以选择修改姓名、修改号码、修改文字项或更改图像。您不能编辑或删除即时信息联系人或已申请的姓名列表中的识别码。

• 要删除姓名附带的号码、文字 项或图像,请按操作,然后选 择删除号码、删除文字项或删 除图像。从通讯录中删除图像 并不会同时从多媒体资料中删 除该图像。

# 删除姓名和电话号码

按功能表,然后依次选择通讯录和删除可删除姓名及其附带的全部详情。要逐个删除姓名或一次删除全部姓名,请分别选择逐个删除或全部删除。

# 支持显示状态信息的增强型动态通讯录 — 我的状态

使用状态信息服务(网络服务),您可以与其他用户共享您的状态信息,如家人、朋友和同事等。状态信息和各人显示图案。其他的连接状态信息和个人显示图案。其他的接入此项服务并请求获取您的保息的用户将能够看到这些看息。获取的信息将显示在查看的通讯录中的已申请的生力能表内。您可以对希望与他人并可以控制能够查看您的状态信息的用户。

在使用状态信息服务前,您需要 先申请开通该服务。请向您的网 络运营商或服务供应商咨询是否 提供了状态信息服务、收费标准 以及如何申请开通该服务,同时 查询您的唯一识别码、密码和服 务设置。请参见第 48 页的"配置设置"。

要使用状态信息,首先应连接该服务。连接至状态信息服务后,您可以正常使用手机的其他功能,且状态信息服务会在后台继续运行。如果断开与服务的连接,则在指定时间内,查看者仍然能够看到您的状态信息,具体时间视服务供应商而定。

按功能表,然后依次选择通讯录和我的状态。您可以选择以下选项:

- 连接"我的状态"服务或断开 连接,连接状态信息服务或断 开连接。
- 我的当前状态,选择查看您的 当前私人或公共状态信息,更 改您的连接状态或选择您希望 共享状态信息的通话组。
- 查看者,选择查看所有已申 请,经允许能够查看,或被禁 止查看您的状态信息的联系 人。
- 设置,然后可选择以下选项: 在待机屏幕上显示当前状态, 在待机状态下显示当前状态指 示符号。

与情景模式同步,选择手动更新您的我的显示信息和我的连接状态或将其链接至当前选用情景模式以进行自动更新。请参见第43页的"情景模式"。您不能将个性化显示图案链接至情景模式。

连接类型,选择手机如何在开机时连接状态信息服务。

即时信息和状态信息服务设置,然后可选择以下选项:

- 配置。此时仅会显示支持状态信息服务的配置。选择所需服务供应商,或预设,再或状态信息服务的个人配置。您也许能够通过配置信息接收状态信息服务设置,请参见第 ix 页的 "配置设置服务"。要手动输入配置设置,请参见第 48 页的"配置设置"。
- 帐号,然后选择当前选用的 配置设置中包含的状态信息 服务帐号。
- 用户识别码,输入您从服务 供应商处获得的用户识别 码。
- 密码,输入您从服务供应商 处获得的密码。

# 支持显示状态信息的增强型动态通讯录 — 已申请的姓名

您可以为需要了解其状态信息的 联系人创建列表。仅当您的联系 人或网络支持时,您才能够查看 状态信息。

确保当前选用的存储器为手机或 手机和 SIM 卡。请参见第 39 页的 "通讯录设置"。 要连接状态信息服务,请按功能表,然后依次选择通讯录、我的状态和连接"我的状态"服务。即使您没有连接状态信息服务,也可以查看已申请的姓名列表,但您不能查看联系人的状态信息。

# 在已申请的姓名列表中增加 姓名

- 1. 按**功能表**,然后依次选择通讯 录和已申请的姓名。
- 2. 若已申请的姓名列表为空,则 按增加可增加姓名。若已有姓 名,则可按操作,然后选择新 申请以增加姓名。
- 3. 从列表中选择所需联系人姓 名。如果该联系人姓名下已储 存了识别码,则该姓名随即会 增加至已申请的姓名列表中。
- 提示:要从通讯录列表中选择并申请某一联系人姓名,请找到所需姓名,然后依次按详情和操作。依次选择请求状态信息和持续申请。

若只需查看当前状态信息,请依 次选择请求状态信息和仅申请一 次。

#### 查看已申请的姓名

请参见第35页的"查找通讯录中的姓名"。

1. 要查看状态信息,按功能表, 然后依次选择通讯录和已申请 的姓名。 手机会显示已申请的姓名列表中第一名联系人的状态信息。 联系人为其他用户提供的信息 可能包括文字和图标。图标 □、① 和 □ 分别表示联系人 处于在线、忙碌或离线状态。 圖表示没有联系人的状态信息。

2. 按操作,然后从选项列表中选择所需选项。

#### 取消申请姓名

要取消申请姓名,请从通讯录列 表中查找所需姓名,然后按详 情。选择用户识别码,按操作, 然后选择取消申请并按确认。

# 复制姓名和电话号码

按功能表,然后依次选择通讯录和复制可将姓名和电话号码从手机存储器复制到 SIM 卡存储器内,或可反向复制。储存在手机存储器内的文字项,如电子邮件地址等,则不会复制到 SIM 卡中。

#### 通讯录设置

按功能表,然后依次选择通讯录和设置可选择以下设置:

 存储器选择,选择您想使用的 通讯录存储器。选择手机和 SIM卡可查看两个存储器中的 通讯录,但此时储存的姓名和 电话号码将位于手机的内部存 储器中。

#### 功能表功能

- 通讯录显示格式,选择通讯录的显示格式。
- 存储状态,查看两个通讯录存储器的存储状态。



注意:本手机和姓名显示相关的功能是基于对通讯录储存的电话号码后七位的匹配。

#### 发送和接收电子名片

您可以在手机和支持 vCard 标准的兼容设备间发送和接收电子名 片形式的联系信息。

当您收到电子名片时,依次按显示和储存可将电子名片储存在手机存储器中。

要发送电子名片,请在通讯录中查找需要发送的姓名和电话号码。依次按详情和操作,然后选择发送名片。选择经红外发送、以信息发送(网络服务)或经多媒体发送(网络服务)。

#### 声控拨号

您可以通过说出为某个联系人姓 名指定的声控标签来呼叫该联系 人。声控标签可以是任何口述的 字或词,如某人的姓名。您可以 为指定数量的姓名增加声控标 签。

使用声控标签前,请注意:

声控标签与语种无关。它们取 决于说话人的声音。

- 您必须准确无误地说出录制的 声控标签。
- 声控标签对背景噪音非常敏感。请在安静的环境中录制和使用声控标签。
- 过短的姓名不能用作声控标 签。请使用较长的姓名并应避 免对不同的号码使用相似的姓 名。



注意: 在嘈杂的环境中或 处于紧急状态下时,使用 声控标签可能会有一定的 难度。因此您不应在所有 情况下都完全依赖声控拨 号功能。

#### 增加和管理声控标签

请将需要增加声控标签的姓名和 电话号码储存或复制到手机存储 器中。

- 在待机状态下,按下方向滚动 键,然后滚动至需要增加声控 标签的姓名。
- 2. 按详情,滚动至所需电话号 码,按操作,然后选择加声控 标签。
- 按开始,然后清楚地说出要录制为声控标签的字或词。录制结束后,手机会播放录制的声控标签。

在通讯录中,带有声控标签的 电话号码后会出现**⑦**。

#### 使用声控标签拨打电话

如果某一运行中的手机应用软件 正在使用(E)GPRS连接发送或接 收数据,则必须先结束该应用软 件方可使用声控标签拨打电话。

- 1. 在待机状态下,按住音量降低 键或右选择键 🕤 。 手机将发 出短促的提示音并显示请讲 话。
- 2. 清楚地说出声控标签。手机将 播放识别出的声控标签,并在 1.5 秒后拨打带有该声控标签 的电话号码。

如果您正在使用带有遥控键的兼 容耳机,则可按住遥控键以启动 声控拨号。

# 通讯录的其他功能

按功能表, 选择通讯录, 然后可 选择以下功能:

• 单键拨号, 为单键拨号键指定 电话号码。滚动至所需单键拨 号键的号码, 按设定, 如果已 将某一电话号码指定给该键, 则可按操作, 然后选择更改以 更改号码。按查找, 然后依次 选择要指定给选定单键拨号键 的姓名和电话号码。

另请参见第47页的"通话设 置"中的单键拨号和第10页的 "单键拨号"。

• 声控标签,播放、删除或更改 已存声控标签。

- 特服号码或服务号码(网络服 务)可能已由服务供应商储存 在您的 SIM 卡中。
- 本机号码,可查看已经储存在 SIM 卡中的本机号码 (需 SIM 卡支持)。
- 号码分组,将通讯录中储存的 姓名和电话号码归为不同的号 码分组。对于每个号码分组, 您可以分别设置手机, 使其在 接到属于特定号码分组的电话 号码的来电时,发出指定的铃 声,并在屏幕上显示指定的图 案。要设置手机, 使其仅在接 到属于特定号码分组的电话号 码的来电时才响铃,请参见第 43 页的"提示音设置"中的优 先号码组。

# ■诵话记录

o<sup>©</sup> 本手机可以记录未接来电、 已接来电和已拨电话的电话号 码,一对一一键通通话的一键通 地址, 以及通话的大致时间。

仅当网络支持相关功能, 手机处 于开机状态且位于网络服务区内 时,它才能记录未接来电和已接 来电。

在未接来电、已接来电和已拨电 话功能表下按操作, 您就可以查 看通话的日期和时间、编辑或删 除列表中的电话号码、将号码储 存在通讯录中, 或将信息发送至 所需号码。

# 最近诵话记录

按功能表,选择通话记录,然后 选择以下选项:

- 未接来电可查看最近曾经尝试 呼叫您,但您未接听的电话号 码的列表(网络服务)。
- 已接来电可查看您最近接听的 来电的电话号码列表(网络服 务)。
- 已拨电话可查看您最近拨出或 试拨过的电话号码的列表。
- 删除最近通话记录可删除最近 通话记录。

# 通话计费和通话计时



注意:服务供应商单据中的实际通话和服务时间/费用可能会与之有所不同,这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。

按功能表,选择通话记录,然后可选择以下选项:

- 通话计时。滚动查看您拨出和 接听电话的大致时间(以时、 分、秒格式显示)。
- GPRS 计数器。滚动查看在上一次连接中发送和接收的大致数据量、发送和接收的大致累计数据总量,或将计数器清零。

GPRS 计时器。滚动查看上一次 GPRS 连接的大致时间或 GPRS 连接的大致累计总时间。

# 信息计数器

要查看发送和接收的文字信息、即时信息和多媒体信息数量,请按功能表,然后依次选择通话记录、信息计数器和发出的信息或收到的信息。要清零信息计数器,请选择清零计数器。

#### 定位

网络可能会向您发送位置请求。您可以确保仅在得到您的许可时,网络才会发送您的手机的位置信息(网络服务)。请向您的网络运营商或服务供应商咨询以申请开通此项服务并与其协商确定位置信息的发送条件。

• 要接受或拒绝位置请求,请按接受或拒绝。如果您未接到位置请求,则手机会自动根据您与网络运营商或服务供应商确定的发送条件接受或拒绝该请求。手机会显示1个未接到的位置请求。要查看未接到的位置请求,请按显示。

要查看有关最近 10 个位置通知或请求的信息,或要删除位置通知或请求,请按功能表,依次选择通话记录、定位和位置记录,再选择打开文件夹或全部删除。

# ■设置



#### 情景模式

您可以使用预设情景模式对铃声 进行个性化设置,以满足不同事 件、环境或号码分组的要求。

按功能表,然后依次选择设置和 情景模式。滚动至所需情景模 式,然后按选择。

- 要启动选定情景模式,请选择启动。
- 要将情景模式设置为在一段特定时间(最长为24小时)内选用的情景模式,请选择定时并设置截止时间。为该情景模式设置的时间一到,您在定时前选用的情景模式就将恢复为现用情景模式。
- 要对情景模式进行个性化设置,请选择个性化选择。您也可以在提示音设置功能表中更改相同的设置。请参见第43页的"提示音设置"。

要更改您的状态信息,请选择 我的状态。仅当您将与情景模 式同步设置为开时,才可以使 用此功能表。请参见第37页的 "支持显示状态信息的增强型 动态通讯录一我的状态"。

要重新命名情景模式,请选择 更改模式名。但是,您不能重 新命名标准情景模式。

#### 主题元素

主题元素包括许多可对手机进行 个性化设置的内容,如壁纸、屏 幕保护图案、颜色模式和铃声。 按功能表,然后依次选择设置和 主题元素。您可以选择以下选 师.

- 选择主题元素,打开多媒体资料功能表中的文件夹列表。要设置手机的主题模式,请打开主题元素文件夹,然后选择所需主题模式。
- 主题元素下载,打开下载链接 列表,以下载更多主题模式。 请参见第69页的"下载"。

# 提示音设置

按功能表,然后依次选择设置和 提示音设置。您可以在情景模式 功能表下找到相同的设置。更改 此功能表内的设置会同时更改当 前选用情景模式的设置。

您可以选择手机通知您接到语音来电的方式;选择接到来电或信息时的铃声;设置一键通提示音和话音状态;设置铃声音量,以及设置手机,使其仅在接到属于选定号码分组的电话号码的来电时才响铃。

# 大屏幕设置

按功能表,然后依次选择设置和 大屏幕设置。您可以更改以下设 置:

• 壁纸,为大屏幕增加在待机状态下显示的背景图像(壁纸)。要选择、启动或关闭壁纸,请分别选择选择壁纸、开或关。依次选择选择近灯片组和多媒体资料中的特定文件夹可使用该文件夹内的图像作为幻灯片组。

要下载更多壁纸图像,请选择 图案下载。

- 颜色模式,更改一些屏幕显示 内容的颜色,如功能表背景颜 色,以及信号强度和电池电量 指示条的颜色。
- 网络标志,设置手机以显示或 不显示网络标志。如果您尚未 储存网络标志,则网络标志功 能表将显示为灰色。

请向您的网络运营商或服务供 应商咨询能否使用网络标志及 更多信息。

功能表显示格式,设置手机主功能表的显示格式。选择列表或图标。

#### 小屏幕设置

按功能表,然后依次选择设置和小屏幕设置。您可以更改以下设置:

- 壁纸,为手机的小屏幕增加在 特机状态下显示的背景图像 (壁纸)。当手机启动屏幕保护 图案时,壁纸不显示。
  - 要下载更多壁纸图像,请选择图案下载。
- 颜色模式,更改一些屏幕显示 内容的颜色,如功能表背景颜 色,以及信号强度和电池电量 指示条的颜色。
- 屏幕保护图案,要启动小屏幕的屏幕保护图案,请选择开。要设置小屏幕启动屏幕保护图案前的等候时间,请选择启动时间。要选择屏幕保护图案,请选择选择屏保图案,然后依次打开图案和屏保图案。要下载更多屏幕保护图案,请选择图案下载。

#### 时间和日期设置

按功能表,然后依次选择设置和时间和日期设置。选择时钟和日期可设置时间和日期,并选择是否在待机状态下显示时间和日期。选择自动更新时间(网络服务)可设置手机,使其自动根据当前时区更新时间和日期。但是,自动更新时间可能使一些已设置的闹钟提示失效。

如果已将电池从手机中取出或电 池电量已耗尽较长时间,则当您 重新装入电池或为电池充电后重 新开机时,可能需要重新设定时 间。

# 个人快捷操作

要指定右选择键的功能并为部分 功能增加声控命令,请按功能 表,然后依次选择设置和个人快 捷操作。

- 选择右选择键可设置右选择键 的功能。滚动至所需功能,然 后选择该功能。
- 选择声控命令和所需命令文件 夹选择需要增加声控命令的功能,然后按增加。您可以为指定数量的功能增加声控命令。 要增加声控命令,请参见第40页的"增加和管理声控标

要启动声控命令,请参见第41 页的"使用声控标签拨打电话"。

在通话中,或当某一应用软件 正在使用(E)GPRS连接发送或 接收数据时,您不能启动或增 加声控命令。

#### 数据连诵

#### 红外

不要将红外线(IR)光束指向他人的眼睛,或任其干扰其他的红外设备。此设备是1类激光产品。您可以设置手机,以通过其红外接口发送和接收数据。通过红外接口,您可以在本手机和其他兼容手机或数据设备(如计算机)之间发送或接收电子名片等数据。

要使用红外连接,与手机建立连接的兼容设备必须是 IrDA 兼容的。

通过红外连接发送或接收数据时,请确保发送和接收设备的红外接口相互正对,且设备间无障碍物。建立红外连接的两台设备之间的理想距离不应超过1米(约3.28英尺)。

要启动手机的红外接口,以通过 红外连接接收数据,请按功能 表,然后依次选择设置、数据连 通和红外。

要断开红外连接,请按功能表,然后依次选择设置、数据连通和 红外。当手机显示关闭红外? 时,按确认。

如果在启动红外接口后 2 分钟内 仍未能开始数据传输,连接将取 消,且必须重新启动。

#### **GPRS**

GPRS (General Packet Radio Service,通用分组无线业务) 是一项网络服务,它支持用户使用手机在基于 IP (Internet Protocol,网际协议) 的网络中发送和接收数据。就此而言,GPRS 是一种数据传输方式,它支持用户以无线方式接入互联网等数据网络。

以(E)GPRS 为数据传输方式的手机功能可能包括信息收发、网页浏览、电子邮件应用软件、远程同步、一键通、应用软件下载和PC 拨号连接(以接入互联网和收发电子邮件等)。

使用(E)GPRS技术前需要注意的事项:

- 请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了(E)GPRS服务,如何申请开通该服务,以及有关数据传输速率和价格的信息。
- 请为每个以(E)GPRS 为数据传 输方式的应用储存必要的 (E)GPRS 设置。

如果您已选择了 GPRS 作为数据 传输方式,则手机会在网络支持 的情况下选择 EGPRS,而不会选 择 GPRS。您不能在 EGPRS 和 GPRS 这两种数据传输方式之间 进行选择,但是,对于部分应用 软件,您也许能够选择 GPRS 或 GSM 数据 (CSD,电路交换数 据)。

#### GPRS 连接

要定义(E)GPRS 连接设置,请按功能表,然后依次选择设置、数据连通、GPRS 和 GPRS 连接。

• 选择总是在线可设置手机, 使

其在每次开机时自动在 (E)GPRS 网络中进行注册。 当您启动需使用 (E)GPRS 连接 的应用软件时,手机会与网络 建立连接。当您退出应用软件 时,(E)GPRS 连接也会断开, 但手机在 (E)GPRS 网络中的注

册信息仍将保留。

如果您在(E)GPRS连接中接到 来电或文字信息,或拨打电 话,则(E)GPRS连接会暂停 (保留)。

GPRS 和 (E)GPRS 连接使用相同的指示符号。

• 选择当需要时可设置手机,使 其在使用(E)GPRS 连接的应用 软件需要时在(E)GPRS 网络中 注册并建立(E)GPRS 连接。这 样,当您退出应用软件时, (E)GPRS 连接也会结束。

本手机支持三种 (E)GPRS 连接。 例如,您可以浏览 XHTML 网 页、接收多媒体信息和使用 PC 拨 号连接。

#### GPRS 调制解调器设置

您可以通过红外或数据线将手机 连接至兼容的 PC,并将手机用作 调制解调器,以从 PC 建立 (E)GPRS 连接。

要定义从PC建立(E)GPRS连接时所需的设置,请按功能表,然后依次选择设置、数据连通、GPRS和GPRS调制解调器设置。

- 选择已选接入点可启动所需接入点。
- 选择修改接入点可更改接入点 设置。您可以从网络运营商或 服务供应商处获得接入点名 称。

您也可以使用诺基亚调制解调器设置软件在PC上设置(E)GPRS拨号服务设置(接入点名称)。如果您在PC和手机内都进行了设置,则将使用PC内的设置。

#### 通话设置

按功能表,然后依次选择设置和 通话设置。选择以下设置:

- 呼叫转接(网络服务),将来电转接至另一号码,例如转接至您的语音信箱号码(网络服务)。有关详情,请向您的服务供应商咨询。
- 任意键接听,选择开,则您可以通过快速按任意键来接听来 电,但电源键、一键通键、选 择键 和 ,及 和 除 外。
- 打开翻盖时接听,选择是否打开翻盖即可自动接听来电。
- 自动重拨,设置手机,使其在 一次试拨不成功后,最多追加 10次试拨,以尝试接通某一电 话号码。
- 单键拨号,设置手机,以通过 按住相应的单键拨号键(<sup>1</sup>2 至 9 )来拨打指定给该键的电话 号码。
- 呼叫等待,请求网络通知您在 通话中接到了新来电(网络服 务)。
- 通话报告,设置手机,使其在 每次通话后短暂显示通话的大 致时间和费用(网络服务)。

- 发送本手机号,设置手机,以 使您的电话号码显示在您所呼 叫人士的手机上(网络服务)。 选择网络预设将使用您与服务 供应商协商好的设置。
- 用户拨出号码(网络服务),选择号码1或号码2来拨打电话。请向您的网络运营商或服务供应商咨询是否提供了此项服务以及更多的相关信息。 若选择号码2,但却没有申请

若选择号码 2,但却没有申请 开通此项网络服务,则您将无 法拨打电话。但无论选择了哪 个号码,两个号码上的来电都 可接听。

# 手机设置

按功能表,然后依次选择设置和 手机设置。选择以下设置:

语言设置,要设置屏幕显示文字的语言,请选择手机语言。如果选择自动,则手机将根据SIM卡内的信息选择手机语言。

若要在输入文字时使用其他语言,请选择书写语言。您也可以暂时更改输入文字时选用的语言。请参见第12页的"输入文字"。

存储状态,查看手机的存储状态,如列表中每项功能的大致可用存储空间和已用存储空间。

#### 功能表功能

 保密键盘锁,设置手机,使其 在您解锁键盘时请求输入保密 码。

当键盘锁定时,可能仍能拨打 在手机中固有的官方紧急电话 号码。输入紧急电话号码,然 后按通话键 **一**。

- 小区信息显示,设置手机,则 当您在基于微蜂窝网络 (Micro Cellular Network, MCN) 技术的 蜂窝网络中使用手机时,会提 供指示信息 (网络服务)。
- 问候语,输入并储存一段个人 信息,手机将在每次开机时短 暂显示该信息。
- 运营商选择,设置手机,使其根据您所在区域内的蜂窝网络 状况自动选择一个网络。

如果选择手动,则可以选择一个与您的注册网络运营商签有 漫游协议的网络。手机将一直 处于手动模式下,直至您重新 选择了自动模式或在手机中插 入另一张 SIM 卡。

- SIM 更新提示,确认在手机和服务供应商之间传送的信息。 您可能需要先发送文字信息或 拨打电话以申请开通所需服务 后方可使用。您可能需要支付 相应的服务费用。
- 帮助信息显示,设置手机以显示帮助信息。请参见第 18 页的 "功能表的使用"。
- 开机铃声,设置手机,使其在 每次开机时播放开机铃声。

# 附件设置

仅当手机正连接或曾连接至兼容 的手机配件,如免提单元时,附 件设置功能表才会显示。

按功能表,然后依次选择设置和 附件设置。如果某一配件正连接 或曾连接至手机,您就可以选择 与该配件相对应的功能表。根据 连接的配件,您可以选择某一情 景模式,该情景模式会在每次连 接指定配件时自动启动。

#### 配置设置

您可以使用特定服务正常操作所需要的设置来配置手机。支持的服务包括多媒体信息、即时信息、同步、电子邮件应用软件、流媒体、一键通和浏览器。您的服务供应商也可能为您发送这些设置。请参见第 ix 页的 "配置设置服务"。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了所需服务及正 确的配置设置。

按功能表,然后依次选择设置和 配置设置。从以下列表中选择所 需选项:

预设配置设置,这时会显示手机内储存的服务供应商列表。滚动至所需服务供应商,然后按详情可查看该服务供应商的配置设置支持的应用软件。

按操作,然后选择设为预先设置可将选定服务供应商的配置设置设为预先设置。要删除配置设置,请选择删除。

- 在全部应用软件中启动预先设置,为支持的应用软件启动预先配置设置。
- 首选接入点包括手机内储存的接入点的名称。滚动至所需接入点的名称。滚动至所需接入点,按操作,然后选择详情可查看服务供应商的名称,数据传输方式,以及 GPRS 接入点或 GSM 拨号号码。
- 个人配置设置,为不同服务增加新的个人帐号,以及启动或删除个人帐号。

若尚未增加任何个人帐号,请 按新增以增加新帐号;若已有 个人帐号,则可按操作并选择 新增以增加新帐号。选择服务 类型,然后逐个选择并输入所 有必要的参数。参数会根据选 定服务类型的不同而不同。

要删除或启动个人帐号,请滚 动至所需帐号,按操作,然后 选择删除或启动。

#### 保密设置

即使启动了限制通话的保密功能(如呼叫限制、封闭用户组和固定拨号),可能仍能拨打在手机中固有的官方紧急电话号码。

保密设置包括密码设置和其他保 密功能。 按功能表,然后依次选择设置和 保密设置。选择以下设置:

- 开机 PIN 码,设置手机,使其 在每次开机时都请求输入 PIN 码。有些 SIM 卡不允许关闭开 机 PIN 码功能。
- 呼叫限制(网络服务),限制通话。
- 固定拨号,将拨出的电话和发出的文字信息限制在选定号码范围内(需 SIM 卡支持)。

当固定拨号功能启动时,您只有在通过(E)GPRS连接发送文字信息时才可以使用(E)GPRS连接。在这种情况下,要求必须将收信人的电话号码和信息中心号码包括在固定拨号列表中。

- 封闭用户组(网络服务),指定 您能够拨打和接听其电话的一 组用户。有关更多信息,请向 您的网络运营商或服务供应商 咨询。
- 保密项。输入保密码,然后选 择手机可使其在每次插入新的 SIM 卡时请求输入保密码。

选择手机通讯录,则当您选择 SIM 卡存储器,更改当前选用 的存储器,或从一个存储器向 另一个存储器复制信息时,手 机都会请求输入保密码(请参 见第39页的"复制姓名和电话 号码")。

• 密码功能,更改保密码、PIN 码、PIN2 码或限制密码。

# 恢复出厂设置

要将部分功能表设置恢复为出厂 设置,请按功能表,然后依次选 择设置和恢复出厂设置。输入保 密码并按确认。

# ■多媒体资料

您可以将一些图像和铃 声,例如通过多媒体信息收到的 图像和铃声储存在"多媒体资 料"功能表的文件夹中。

本手机支持以下文件格式:

- 图片: JPEG、GIF、WBMP、BMP、OTA-BMP 和 PNG
- 声音: 支持接受可扩展的合成音 MIDI 铃声 (Scalable Polyphonic MIDI, SP-MIDI)、MP3、AAC AMR 和单音铃声
- 视频短片: 3GP 格式(支持 H.263 Baseline 和 MPEG-4 Simple Profile 格式)

手机可能不支持上述文件格式的 所有版本。

您的手机支持数字版权管理 (Digital Rights Management, DRM) 系统以保护获取的内容。一些内 容(例如铃声),可能受到保护并 带有特定的使用限制规定,例如 使用次数和特定的使用期限。 些限制规定都在有关内容的启动 密钥中定义。启动密钥既可以单 密钥中定义。启动密钥既可以单 发送,这依赖于服务供应商。您 也许能够更新启动密钥。因为您 要获取的内容可能需要付费,所 以请尽量在获取任何内容前检查 其发送条件和启动密钥。

您可能无法复制、修改、传送或 转发一些受版权保护的图像、图 案、铃声及其他多媒体内容。

- 1. 按功能表, 然后选择多媒体资料。
- 2. 滚动至所需文件夹,然后按打 开可查看该文件夹中的文件, 或可按操作以选择适用于该文 件夹的选项:
  - 增加文件夹、删除文件夹、 移动、重新命名文件夹、详 情、查看方式或排序。您不 能删除、重新命名或移动手 机内预设的文件夹。
  - 下载,下载更多图像和铃 声。

请向您的网络运营商或服务 供应商咨询是否提供了不同 的服务及其收费标准。请只 下载来源可靠的内容。

- 存储状态,查看手机存储空间的大致使用状况。
- 启动密钥列表,查看全部可用启动密钥的列表。例如, 您可以删除过期的启动密 钥。
- 3. 如果您打开了文件夹,则可滚 动至所需文件。

要查看文件,按打开:要使用 多媒体信息发送文件,按通话 键 [r]。手机能够播放 3GP 格 式的视频短片 (支持 H.263 Baseline 和 MPEG-4 Simple Profile 格式) 和简短的 MP3 和 AAC 格式声音片段。

按**操作**并从列表中选择所需选项。

#### ■音像工具



#### 照相机

您可以使用手机的内置照相机拍摄相片或录制视频短片。照相机镜头位于手机翻盖上,并以手机的大屏幕或小屏幕作为取景窗口。照相机可拍摄 JPEG 格式的图像和录制 H.263 (SubQCIF) 格式的视频短片。

如果手机的存储空间不足以拍摄 新相片,您就需要删除一些旧相 片或"多媒体资料"功能表中的 其他文件以释放存储空间。

#### 拍摄相片

1. 要打开照相机的取景窗口,按 功能表,然后依次选择音像工 具和照相机。

要显示取景窗口选项,按操作,然后您可以更改操作模式,缩放图像,进入"多媒体资料"功能表或照相机设置。您可以在拍摄每张相片时启动照相机的自动定时器,或可选择使用手机小屏幕作为取景窗口。

- 2. 要拍摄相片,按拍摄。手机会 将拍摄的相片储存在多媒体资 料功能表的图像文件夹中。
- 3. 按返回可继续拍摄相片,或可 发送相片。按操作,然后从列 表中选择所需选项。

# 录制视频短片

- 按功能表,然后依次选择音像 工具和照相机。按操作,然后 依次选择更改模式和摄像。
- 2. 要开始录制视频短片,按录制。要暂停摄像,按暂停;要继续摄像,按继续。
- 3. 要停止摄像,按停止。手机会 将录制的视频短片储存在多媒 体资料功能表的视频短片文件 夹中。

按播放可播放视频短片,或可 按操作,然后选择所需选项以 删除或重新命名储存的视频短 片,使用多媒体信息或红外连 接发送视频短片,或进入"多 媒体资料"功能表。

#### 照相机设置

按功能表,然后依次选择音像工具和照相机。按操作,选择设置,然后从列表中选择所需选项。您可以定义图像质量,设置视频短片的长度、照相机声音、预设名称和预设模式。

# 多媒体播放器

使用"多媒体播放器",您不仅可以查看和播放图像、音频文件、视频文件和动画图像,还可以从不同来源下载这些文件。此外,您还可以查看网络服务器提供的兼容流媒体内容(网络服务)。

按功能表,然后依次选择音像工 具和多媒体播放器。选择打开多 媒体资料、书签、选择地址或多 媒体下载。

#### 设置手机以使用流媒体服务

您也许能够通过配置信息从您的 网络运营商或服务供应商处接收 使用流媒体服务需要的配置设 置。请参见第 ix 页的"配置设置 服务"。

要手动输入设置,请参见第48页的"配置设置"。

按功能表,然后依次选择音像工具、多媒体播放器和流媒体设置。

- 选择配置。此时仅会显示支持流媒体服务的配置。选择流媒体服务的配置。选择流媒体服务的服务供应商、预设或个人配置。您也许能够通过配置信息接收流媒体服务设置,请参见第 ix 页的 "配置设置服务"。要手动输入配置设置,请参见第 48 页的 "配置设置"。
- 选择帐号,然后选择当前选用 的配置设置中包含的流媒体服 务帐号。

# 收音机

调频收音机使用耳机连接线作为 天线。您需要为手机连接兼容的 耳机方可使调频收音机功能正常 操作。



警告: 欣赏音乐时请选用 中等适度音量。持续使用 过高音量可能损害您的听 力。

使用收音机功能收听广播的效果 取决于广播电台在特定区域内的 覆盖范围。

- 1. 要打开收音机,按功能表,然 后依次选择音像工具和收音 机。
- 2. 如果已储存了广播频道,则可以通过滚动选择想要收听的频道,或按数字键1至9选择相应的广播频道位置。

当使用带有遥控键的兼容耳机 时,按耳机上的遥控键也可以 翻查储存的广播频道并选择所 需频道。

3. 要关闭收音机,按操作,然后选择关闭收音机,或可按住 。

您可以在收听广播时合上手机翻 盖。

收听广播时,您可以正常拨打或 接听电话。广播的音量会自动转 为静音。当您挂断电话时,广播 的音量会自动恢复。 如果有应用软件正在使用 (E)GPRS 或 HSCSD 连接发送或接 收数据,则该应用软件可能会对 收音机产生干扰。

#### 搜索广播频道

当收音机打开时,按住下方向滚动键或上方向滚动键可启动频道搜索。找到频道后,搜索即停止。要储存找到的频道,请按储存,或可按操作,然后选择储存频道。输入频道的名称,然后按确认。选择一个位置,以储存该频道。

#### 使用扬声器



警告:因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将手机置于耳旁。

收音机打开时,按操作,然后选 择扬声器以通过扬声器收听广 播。请保持耳机与手机的连接。

#### 语音备忘

您可以录制最长为3分钟的演讲、声音或当前通话内容。您也可以将录音设置为铃声。

在使用数据通话或 GPRS 分组数 据连接时,您不能使用语音备忘 功能。

#### 录音

- 1. 按功能表,然后依次选择音像 工具和语音备忘。
- 2. 要开始录音,选择录制。要在通话中开始录音,按操作,然后选择录制。当您录制通话内容时,请将手机放在靠近耳朵的正常位置。通话各方会每隔大约四秒钟听到一声微弱的蜂鸣声。
- 3. 要停止录音,按停止。手机会 将录音储存在多媒体资料功能 表的录音文件夹中。

要显示手机内储存录音的列 表,选择录音列表。依次打开 录音文件夹和需要播放的录 音。

要播放最后的录音,选择播放 最后录音。

要通过多媒体信息或红外连接 发送最后的录音,选择发送最 后录音。

# ■ 一键通



一键通 (Push to talk over cellular, PTT) 是一种通过 GSM/GPRS 蜂窝网络提供的双向 无线服务 (网络服务)。使用一键 通应用软件,只需按一下一键通 键即可建立直接的语音通信连接。

您可以使用一键通应用软件与使 用兼容设备的一个人或一组人通 话。通话连接建立后,您呼叫的 个人或通话组不必接听。除

#### 功能表功能

GPRS 计数器外,手机仅会在通话记录的最近通话记录中记录一对一通话。各通话方应以适当的方式确认其收到的任何通信,因为除此以外没有其他方法可以确定其听到了通话内容。

请向您的网络运营商或服务供应 商咨询是否提供了此项服务及其 收费标准,以及如何申请开通该 服务。与普通通话相比,使用一 键通时的漫游服务可能受到更多 限制。

您必须先定义必要的一键通服务 设置才可以使用一键通服务。

与一键通服务建立连接后,您可以正常使用手机的其他功能。由于一键通服务与传统的语音通信 无关,所以许多适用于传统语音 通话的服务(如语音信箱)都不适 用于一键通通信。

#### 打开一键通功能表

按功能表, 然后选择一键通。

- 要连接一键通服务或断开连接,请分别选择启动一键通或 关闭一键通。
- 要查看收到的回叫请求,请选 择回叫信箱。
- 要查看一键通通话组列表,请
   选择通话组列表。
- 要查看已增加了一键通地址的 姓名列表,请选择通讯录。

- 要在手机中增加新的一键通通 话组,请选择增加通话组。
- 要设置使用的一键通设置,请 选择一键通设置。
- 要设置建立一键通连接的必要 设置,请选择配置设置。
- 要打开浏览器并连接服务供应 商提供的一键通网络端口,请 选择服务。

# 连接一键通服务和断开 连接

- 要断开与一键通服务的连接, 请选择关闭一键通。

#### 回叫请求

如果拨打了一对一一键通通话但 未收到任何答复,则可以向选定 联系人发送回叫请求。 当有人向您发送回叫请求时,手机会在待机状态下显示收到回叫请求。当您收到回叫请求,而发信人的信息未储存在通讯录中时,您可以将其姓名储存至通讯录。

#### 发送回叫请求

- 要使用一键通功能表中的通讯 录发送回叫请求,请选择通讯 录。滚动至所需联系人姓名, 按操作,然后选择发送回叫请求。
- 要使用通讯录发送回叫请求, 请在待机状态下按下方向滚动 键,然后滚动至所需联系人姓 名。按详情,滚动至一键通地 址,然后按操作并选择发送回 叫请求。
- 要使用一键通功能表中的通话 组列表发送回叫请求,请选择 通话组列表,然后滚动至所需 通话组。按操作,选择当前成 员,滚动至所需联系人姓名, 按操作,然后选择发送回叫请 求。
- 要使用一键通功能表中的回叫 请求列表发送回叫请求,请选 择回叫信箱。滚动至所需联系 人姓名,按操作,然后选择发 送回叫请求。

#### 回复回叫请求

1. 要打开回叫信箱,按查看。这 时会显示向您发送回叫请求的 联系人的昵称列表。

- 2. 要拨打一对一一键通通话,按 一键通键。
- 3. 要再向发出回叫请求的联系人 发送回叫请求,按操作,然后 选择发送回叫请求。

要删除回叫请求, 按删除。

#### 储存回叫请求发信人

- 1. 要打开回叫信箱,按**查看**。这 时会显示向您发送回叫请求的 联系人的昵称列表。
- 2. 要查看发信人的一键通地址, 按操作,然后选择查一键通地 址。

要储存新姓名或为现有姓名增加一键通地址,按操作,然后 选择另存或加入姓名。

# 拨打和接听一键通通话

设置手机以使用扬声器或听筒进 行一键通通信。当选择听筒时, 您可以在靠近耳朵的正常操作位 置上使用手机。



警告:因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将手机置于耳旁。

连接至一键通服务时,您可以拨 打或接听通话组或一对——键通 通话。一对——键通通话是指您 只能与一个人通话,而不是与通 话组的全体成员通话。

#### 拨打通话组一键通通话

要呼叫预设通话组,请按一键通键。如果允许接入通话组,手机会发出提示音并在屏幕上显示您的昵称和通话组名称。

要呼叫非预设通话组,请在一键 通功能表中选择通话组列表,滚 动至所需通话组,然后按一键通 键。

发言时应始终按住一键通键,并 将手机置于面前以便清楚地看到 屏幕内容。发言结束后,松开一 键通键。发言时遵守先到先说的 原则。当某人结束发言时,第一 个按一键通键的人可以继续发 言。

#### 拨打一对一一键通通话

若您已将从服务供应商处获得的一键通地址增加至部分联系人姓名,则可以选择通讯录并使用姓名列表来拨打一对一一键通通话。滚动至所需姓名,然后按一键通键。

您也可以从通讯录列表中选择 姓名。

- 要使用一键通通话组列表来拨打一对一一键通通话,请选择 通话组列表,然后滚动至所需 通话组。按操作,选择当前成 员,滚动至所需联系人姓名, 然后按一键通键。
- 要使用收到回叫请求的列表拨 打一对一一键通通话,请选择 回叫信箱。滚动至所需联系人 昵称,然后按一键通键。

#### 接听组呼或一对一呼叫

当您接到组呼或一对一呼叫时, 手机会发出短促的提示音。当您 接到组呼时,手机会显示通话组 的名称和呼叫方的昵称。当您接 到一对一呼叫时,如果呼叫方的 信息已储存在通讯录中且手机能 够识别出其姓名,则屏幕上会显 示通讯录中储存的姓名:否则只 会显示呼叫方的昵称。

若您已设置手机,使其在接到一 对一呼叫时先提示您,则您可以 选择接听或拒绝一对一呼叫。

如果您在其他通话组成员发言时 按一键通键以尝试回复通话组, 则只要您按着一键通键,就会听 到队列等候提示音并在屏幕上看 到在列队等候。请按住一键通 键,待其他通话组成员结束发言 后,您就可以发言了。

# 增加一对一一键通通话 联系人

您可以储存一些经常需要进行一 对一一键通通话的联系人姓名。

• 为通讯录中储存的姓名增加一 键通地址:

在待机状态下,按下方向滚动 键,滚动至所需姓名,然后按 详情。按操作,然后依次选择 增加文字项和一键通地址。

- 为一键通通讯录增加姓名: 要为一键通通讯录增加姓名, 请打开一键通功能表,然后选 择通讯录。按操作,然后选择 增加姓名。
- 使用通话组列表增加姓名: 连接至一键通服务后,选择通 话组列表,滚动至所需通话 组,然后按操作。选择当前成 员,滚动至需要储存其联系信 息的通话组成员,然后按操 作。选择另存可增加新姓名, 或可选择加入姓名为通讯录中 储存的姓名增加一键通地址。

# 创建和设置一键通通话组

当您呼叫通话组时,所有加入该 通话组的成员都会同时听到呼 叫。

通话组的每个成员都以不同的昵称标识,该昵称即会显示为呼叫方标识。通话组成员可以在每个通话组中为自己选择不同的昵称。

通话组用 URL 地址注册。当一位 用户首次加入某一通话组会话 时,需要在网络中注册该通话组 的 URL 地址。

共有三种不同类型的一键通通话 组:

 指定通话组是一种封闭的通话 组,仅允许服务供应商指定的 用户加入通话组。

- 特别通话组是指用户可以自己 创建的通话组。您可以创建自 己的通话组,并邀请他人加入 通话组。
- 特别指定通话组是指用户可以 针对指定通话组成员建立的通 话组。例如,一家公司可以建 立一个封闭通话组,同时专为 某些业务部门建立单独的通话 组。

#### 增加通话组

- 1. 按**功能表**,然后依次选择一键 通、增加通话组和引导。
- 2. 要为通话组设置保密项,选择 开放式通话组或保密通话组。 如果选择保密通话组,手机会 自动为通话组地址创建加密代 码。这样,当用户接到通话组 邀请时就无法查看通话组地 址。只有创建保密通话组的人 才能够邀请其他用户加入通话 组。
- 3. 输入通话组名称,然后按确认。
- 4. 选择通话组状态: 预设、接听或未启动。手机会提示通话组已存并显示其状态。预设和接听通话组均为启动通话组。当您按一键通键以呼叫通话组时,如未滚动至任何其他通话组或联系人姓名,则将呼叫预设通话组。

5. 要向通话组成员发送邀请,在 手机请求发送邀请时按确认。 您可以通过文字信息或红外连 接发送邀请。

经您邀请加入开放式通话组的 成员还可以邀请更多用户加入 通话组。

#### 接收邀请

- 当您通过文字信息接到通话组 邀请时,手机会显示收到通话 组邀请:。
- 2. 要查看邀请发送方的昵称及通 话组地址(适用于非保密通话 组),按查看。
- 3. 要将通话组储存在手机中,按 储存;要设置通话组的状态, 选择预设、接听或未启动。

要拒绝邀请,依次按退出和确 认,或可依次按查看、放弃和确 认。

#### 一键通设置

共有两种一键通设置:使用一键通服务的必要设置和连接一键通服务的必要设置。

您也许能够通过配置信息从您的 网络运营商或服务供应商处接收 连接一键通服务的必要配置设 置,请参见第 ix 页的"配置设置 服务"。要手动输入设置,请参 见第 48 页的"配置设置"。

要进入连接一键通服务的必要设置,请按功能表,然后依次选择一键通和配置设置。您可以选择以下选项:

- 配置。此时仅会显示支持一键通服务的配置。选择所需服务供应商,或预设,再或一键通服务的个人配置。您也许能够通过配置信息接收一键通服务设置,请参见第 ix 页的"配置设置服务"。要手动输入配置设置,请参见第 48 页的"配置设置"。
- 帐号,然后选择当前选用的配 置设置中包含的一键通服务帐 号。
- 逐个选择并设置以下内容:一 键通用户名、预设昵称、域和 服务器地址。

要进入使用一键通服务的必要设置,请按功能表,然后依次选择一键通和一键通设置。您可以选择以下选项:

- 1对1通话和开,设置手机以 允许接听一对一呼叫。如果选 择关,则您可以拨打但不能接 听一对一一键通通话。服务供 应商也可能提供一些服务以取 代这些设置。
  - 1对1通话和通知,设置手机,使其在接到一对一呼叫时 先发出提示音来提醒您。
- 接听组和开,启动接听通话组。
- 开机时一键通的状态和是,设置手机,使其在每次开机时自动连接一键通服务。
- 发送我的一键通地址和否,在 拨打通话组或一对一一键通通 话时隐藏您的一键通地址。

# ■事务管理器



#### 闹钟

即使您合上手机翻盖,甚至当手机处于关机状态时,只要电池中有充足的电量,闹钟就会继续工作。

**按功能表**,然后依次选择事务管理器和闹钟。

- 选择闹钟时间,如果尚未设置 闹钟时间,请输入所需时间, 然后按确认。若已设置了闹钟 时间,则可选择开以更改闹钟 时间。
- 依次选择重复闹铃和重复闹铃 日期。根据需要,标记闹铃重 复的日期,然后按完成。
- 选择闹钟铃声以设置闹钟铃声。

要选择收音机作为闹钟铃声, 请将耳机连接至手机。手机会 以您最近收听的广播频道作为 闹钟铃声。虽然连接了耳机, 手机仍会通过扬声器播放收音 机铃声。如果取下耳机,则默 认闹钟铃声会取代收音机铃 声。

#### 闹钟时间到

如果闹钟时间到而手机尚未开 机,手机会自行开机并发出闹钟 铃声。如果按停止,手机会询问 您是否需要开机以拨打或接听电 话。按取消以关闭手机,或按确 认进行网络注册以拨打或接听电 话。当手机的使用可能引起干扰 或危险时,请不要按确认。

如果闹钟时间到且手机处于开机 状态,手机会发出闹钟铃声,在 屏幕上闪烁时间到!字样并显示 当前时间。要停止闹钟铃声,请 按停止。要使闹钟铃声暂停10分 钟,请按再响或除停止外的任何 按键。

当手机翻盖合上时,按任一音量 键可使闹钟铃声再响。

#### 日历

您可以记录约会、会议、生日、 周年纪念及其他事件,并可将日 历提示设为备忘录。

按功能表,然后依次选择事务管理器和日历。滚动突出显示块至所需日期。当日日期会以方框标出。如果某日已设置了备忘,则该日日期会以加粗字体显示。

- 按查看可查看一目的全部备 忘。
  - 要查看单个备忘,请滚动至需要查看的备忘,然后按查看。您可以在备忘视图中查看选定备忘的详情。您还可以滚动浏览备忘的内容。当您为备忘设置了闹钟提示后,指示符号 常会显示在屏幕上。

#### 功能表功能

按操作可使用其他选项,如写备忘的选项,使用红外连接发送备忘的选项,直接将备忘发至另一部兼容手机的日历中的选项,以及通过文字或多媒体信息发送备忘的选项。

设置,可设置日期、时间、 日期格式、时间格式或每星 期开始的第一天等。在自动 删除选项中,您可以设置手 机,使其在指定时间后自动 删除旧备忘。但是,那些重 复的备忘不会被自动删除, 如生日备忘。

如果按操作,则可以选择星期显示格式查看一周的备忘。此时,您可以选择写备忘,进入待办事项,删除日历中的全部备忘,或选择所需设置。

#### 备忘提醒

到达设置的提示时间时,手机将蜂鸣,并会显示备忘内容。如果屏幕上显示通话备忘(含),则可以按通话键 **一** 拨打显示的号码。

- 要停止闹铃并查看备忘,请按 查看。按再响可使手机返回待 机状态。
- 要停止闹铃而不查看备忘,请按退出。

当手机翻盖合上时,按任一音量 键可使闹铃静音。

# 待办事项

您可以为任务储存待办事项,选 择待办事项的优先等级并在任务 完成时将待办事项标记为已完 成。您也可以按优先等级或截止 期限对待办事项排序。

**按功能表**,然后依次选择事务管理器和待办事项。

若待办事项列表为空,且要增加新的待办事项,请按增加:若已有待办事项,则可按操作并选择增加以增加待办事项。输入待办事项,然后按储存。选择待办事项的优先等级。手机会自动为待办事项设置截止日期,但不会设置闹钟提示。要更改截止日期,请查看所需待办事项并重新设置截止日期。

# 备忘

您可以编写备忘,并通过红外连接、文字或多媒体信息将备忘发 送至兼容的设备。

要进入备忘,请按功能表,然后 依次选择事务管理器和备忘。若 备忘列表为空且要增加备忘,请 按写备忘。若已有备忘,则可按 操作并选择写备忘以增加备忘。 输入备忘,然后按储存。

 要查看备忘,请滚动至所需备 忘,然后按查看。

要编辑显示的备忘,请按编辑。编辑备忘时,按操作可为 备忘增加日期和时间。选择关 闭可退出文字编辑窗口且不储存更改内容。

按操作,则您可以通过红外连接、文字或多媒体信息向兼容的设备发送备忘。如果备忘过长,以致无法通过信息发送,则手机会要求您从备忘中删除一定数量的字符。

# 同步

使用同步功能,您可以将日历和通讯录数据储存在远端互联网服务器(网络服务)或兼容PC中。如果您已将数据储存在远端互联网服务器中,则可以用手机启动同步操作,以同步手机中的数据。与远端服务器同步数据属于网络同步操作,以同步手机和兼容PC启动同步操作,以同步手机和兼容PC的通讯录和日历数据。SIM卡中的通讯录数据不会被同步。

在同步操作期间接听来电会使操 作停止,且您将需要重新启动同 步操作。

#### 使用手机启动同步操作

在使用手机启动同步操作前,您可能需要完成以下准备工作:

- 申请开通同步服务。请向您的 网络运营商或服务供应商咨询 是否提供了同步服务以及同步 服务设置。
- 向您的网络运营商或服务供应 商查询同步设置,请参见第61 页的"同步设置"。

使用手机启动同步操作:

- 1. 选择执行同步操作时需要的配置设置。请参见第 61 页的"同步设置"。
- 2. 按功能表,然后依次选择事务 管理器、同步、服务器同步和 需同步的数据。标记需要同步 的数据。
- 3. 按功能表,然后依次选择事务 管理器、同步、服务器同步和 开始同步。经您确认后,手机 就会同步当前标记的数据组。 如果通讯录或日历存储空间已 满,则在首次执行同步,或在 一次中断的同步操作后继续同 步时,最长可能需要 30 分钟才 能完成同步。

#### 同步设置

您也许能够通过配置信息从您的 网络运营商或服务供应商处接收 执行同步操作时需要的配置设 置。要管理全部配置设置,请参 见第48页的"配置设置"。

- 1. 按**功能表**,然后依次选择事务 管理器和同步。
- 2. 依次选择服务器同步和同步设置。
  - 选择配置。此时仅会显示支持同步的配置。选择同步服务的服务供应商、预设或个人配置。您也许能够通过配置信息接收同步设置,请参见第ix页的"配置设置服务"。要手动输入配置设置

置,请参见第48页的"配置设置"。

选择帐号,然后选择当前选 用的配置设置中包含的同步 服务帐号。

3. 选择 PC 同步设置以输入由服 务器启动同步操作时的必要设 置。选择并设置用户名和密 码。

手机和PC中的用户名和密码必须相同。

#### 使用兼容 PC 启动同步操作

要使用 PC 启动同步操作以同步通讯录和日历数据,请使用红外或数据线连接您的手机和兼容 PC。您还需要在 PC 中安装手机的 PC 套件,请参见第 74 页 "PC 连接"。使用 PC 套件在 PC 上启动同步操作。

## 电子钱包

您可以在电子钱包中储存一些个 人信息,如信用卡号码、用户名 或密码。在线购物时,您可以轻 松提取电子钱包内储存的数据以 自动填写必要的数据栏。

电子钱包中储存的数据受电子钱 包密码保护,您可以在第一次进 入电子钱包功能时设置该密码。 请在设定密码:提示信息后输入 电子钱包密码,然后按确认。并 在再次输入密码:提示信息后再 次输入该密码,然后按确认。 要删除电子钱包密码和电子钱包的全部内容,请在待机状态下输入\*#7370925538#(以字母表示为\*#res wallet#)。您还需要输入手机的保密码。

要在电子钱包中增加内容或编辑 现有内容,请进入电子钱包功能 表。要在使用移动服务时提取电 子钱包的内容,请通过浏览器进 入电子钱包,请参见第67页的 "服务"。

## 进入电子钱包功能表

要进入电子钱包功能表,请按功能表,然后依次选择事务管理器和电子钱包。输入您的电子钱包密码,然后按确认。选择以下设置:

- 钱包情景模式,为不同的移动 服务创建卡片组合。这样,当 服务要求您填写许多数据内容 时,只要选择适当的电子钱包 情景模式即可。
- 卡片,储存个人卡片信息。
- 票券,储存已购买的电子票券 的通知。要查看票券,请按操 作,然后选择查看。
- 收据,储存购物收据。
- 个人备忘,储存您认为需要受 电子钱包密码保护的个人信息。
- 设置,更改电子钱包密码并设置 RFID 码 (Radio Frequency Identification, 无线识别码)。

#### 储存卡片详情

- 1. 进入电子钱包,然后依次选择 卡片和所需卡片类型以储存详 情。
- 如果尚未增加任何卡片,按增加。若已有卡片,按操作,然后选择新增可增加卡片。填写栏目详情。

如果您的服务供应商支持,则您可以通过"空中传送"服务接犯了上信息。提示信息会告知知的专片。您可以储存有效的专门。您也可以查看和重新命名此类卡片,但不能或可和重新命名此类卡片,是行商资调是否提供了通过"空中传送"信息发送卡片信息的服务。

#### 个人备忘

您可以增加个人备忘以储存帐 号、密码或备忘。

进入电子钱包,然后选择个人备 忘。

- 若尚未增加任何个人备忘,请 按增加创建个人备忘;若已有 个人备忘,则可按操作并选择 新增以增加新备忘。
- 要查看个人备忘,请滚动至所 需备忘,然后按**查看**。
- 要编辑显示的个人备忘,请按 操作,然后选择编辑。

查看备忘时,按操作。选择作为 文字短信可将备忘内容复制到文 字信息中;选择复制至日历可将 备忘复制到日历中,作为一条备 注;选择提取详情可从备忘中提 取号码、电子邮件地址和网址; 选择删除可删除备忘。

## 创建电子钱包情景模式

当您储存了个人卡片详情后,可 将它们组合成一个电子钱包情景 模式。这样,您就可以在浏览网 络时使用情景模式从不同的卡片 中提取电子钱包数据。

- 1. 进入电子钱包, 然后选择钱包情景模式。
- 2. 若尚未增加任何电子钱包情景模式,则按增加可创建新的电子钱包情景模式;若已有电子钱包情景模式,则可按操作并选择新增以增加情景模式。
- 3. 从电子钱包卡片中逐个选择所 需信息,然后在屏幕上显示钱 包模式名称:时输入新情景模 式的名称。

#### 电子钱包设置

进入电子钱包,然后选择设置。 选择更改密码可更改电子钱包密 码;选择无线识别码可设置 RFID 码 (Radio Frequency Identification, 无线识别码)。

#### 计算器

按功能表, 然后依次选择事务管 理器和计算器。

当屏幕上显示"0"时,输入要计 算的第一个数字。按 \*# 可输入小 数点。或者,也可以反复按\*, 以输入加号、减号、乘号或除 号。

对于加、减、乘、除运算,要求 得结果, 按等于。



注意: 此计算器的精确度 有限且仅可用于简单的计 .

要进行新的计算,请先按住清除 清除以前计算的结果。

#### 货币换算

按功能表, 然后依次选择事务管 理器和计算器。要储存汇率,请 按操作, 然后选择设定汇率。从 屏幕上显示的两个选项中任选一 个,输入所需汇率,然后按确 认。该汇率将一直储存在存储器 内, 直至您输入新的汇率取代 它。输入待换算的金额, 按操 作, 然后选择换至本国货币或换 至外币。

您也可以在待机状态下进行货币 换算。



注意: 更改基本货币会使 所有以前设置的汇率重设 为零,因而您必须重新输 入汇率。

## 秒表

您可以用秒表计时,测量分别计 时或以圈计时。计时中, 手机的 其他功能仍可正常使用。要使秒 表计时在后台运行,请按 ]。 使用秒表计时,或在使用其他功 能时在后台运行秒表会加速消耗 手机电池的电量, 缩短电池的使 用寿命。

按功能表, 然后依次选择事务管 理器和秒表。

- 要测量分别计时,请选择分别 计时。要开始计时, 按开始。 每次想测量分别计时时, 按分 别计。要停止计时,按停止。 要使秒表计时在后台运行,请 按「10。
- 要测量以圈计时, 选择以圈计 时。要使秒表计时在后台运 行,请按 .
- 要查看已设置为在后台运行的 秒表计时结果, 选择继续。
- 如果尚未重新设定秒表,则可 选择显示最后时间查看最近测 量的时间。
- 要查看或删除储存的时间,请 选择查看时间或删除时间。

#### 定时器

您可以设置定时器以测量定时时 。间

按功能表, 然后依次选择事务管 理器和定时器。

要设置定时时间, 请以时、分、 秒格式输入所需时间, 然后按确 认。根据需要, 您可以写入一段 文字作为到达指定定时时间时显 示的备忘。按开始启动定时器。 要更改定时时间,请选择更改时 间:要停止计时,请选择停止计 时。



**☆ 提示**: 要在待机状态下启动 定时器或更改定时时间,请 以时、分、秒格式输入所需 定时时间, 按操作, 然后选 择定时器。如果时间正确, 按开始。

如果到达指定定时时间目手机处 于待机状态,则手机会响铃,并 会闪烁显示备忘或定时器时间到 字样。要停止响铃,请按任意 键。如果没有按任何按键,则响 铃将在约30秒后自动停止。要停 止响铃并删除文字备忘,请按退 出。要重新启动定时器, 请按重 计时。

当手机翻盖合上时, 按任一音量 键可使铃声静音。

## ■应用软件

在游戏和收藏文件夹中, 您可以使用和管理手机内安装的 Java 游戏和应用软件。

## 游戏

按功能表, 然后依次选择应用软 件和游戏。

- 要选择并启动游戏,请滚动至 所需游戏, 然后按打开或通话 键 [ 。要查看可用选择,请 按操作,并请参见第66页的 "应用软件的可用洗项"。
- 按操作, 然后依次选择下载和 游戏下载可将游戏下载到手机 中。您必须先正确地设置手机 浏览器的配置设置, 然后才能 够使用下载功能。请参见第48 页的"配置设置"。

要设置游戏的声音、灯光和振 动效果, 请选择应用软件设 置。

运行某些游戏可能更快地消耗手 机电池的电量, 因此您可能需要 为手机连接充电器以及时充电。

## 收藏

按功能表, 然后依次选择应用软 件和收藏。

- 要选择并启动应用软件, 请滚 动至所需应用软件, 然后按打 开或通话键 🕝 。要查看可用 选择, 请按操作, 并请参见第 66页的"应用软件的可用选 项"。
- 按操作, 然后依次选择下载和 应用软件下载可将应用软件下 载到手机中。您必须先正确地 设置手机浏览器的配置设置,

#### 功能表功能

然后才能够使用下载功能。请 参见第 48 页的"配置设置"。 要设置应用软件的声音、灯光 和振动效果,请选择应用软件 设置。

运行某些应用软件可能更快地消 耗手机电池的电量,因此您可能 需要为手机连接充电器以及时充 电。

#### 应用软件的可用选项

- 删除,从手机中删除应用软件 或应用软件组。
- 详情,提供有关应用软件的附加信息。
- 更新版本,查看是否可从服务 下载应用软件的新版本(网络 服务)。
- 网页,提供互联网网页中有关应用软件的更多信息或附加数据。此功能需网络支持。仅当互联网地址随应用软件提供时,此功能才会显示。
- 应用软件接入,控制应用软件接入一些可能需要您事先确认才可以使用的功能,例如网络接入。

## 下载游戏或应用软件

您的手机支持 J2ME™ Java 应用 软件。下载时,手机会检查应用 软件的兼容性,且如果手机不支 持选定应用软件,下载便会中 断。



**重要须知**:请只安装那些来源可靠的应用软件,其开发商应能提供必要的保护,以抵制有害软件的侵扰。

您可以用不同的方式下载新的 Java 应用软件:

• 按功能表,然后选择应用软件。按操作,选择下载,然后 分别选择游戏下载或应用软件 下载。

这时将打开预设书签的列表。 选择更多书签可进入服务功能 表中的预设书签列表,请参见 第69页的"书签"。

选择适当的书签以连接所需网站。

请向您的网络运营商或服务供 应商咨询是否提供了不同的服 务及其收费标准。

按功能表,然后依次选择服务和下载链接。请参见第69页的"下载"。

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。因此,诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择接入这些网站,则应像对待任何其他互联网网站一样,对其安全性或内容采取必要的防范措施。

## ■服务

您可以使用手机内的浏览器接入各类服务。这些服务可能包括天气预报、新闻报道、航班时刻表和财经资讯等。

请向您的网络运营商或为您提供 所需服务的服务供应商咨询是否 提供了此类服务及其收费标准。 服务供应商还将为您提供有关如 何使用其服务的说明。

使用手机内的浏览器,您可以浏览在其网页上使用无线标记语言 (Wireless Mark-Up Language,

WML) 或可扩展超文本标记语言 (Extensible HyperText Mark-Up Language, xHTML) 的服务。网页 的显示效果则可能因手机屏幕的 大小有限而有所不同。您可能无 法查看网页上的全部内容。

本手机的可扩展超文本标记语言 (xHTML) 浏览器支持 Unicode 编 码格式。

# 接入和使用服务的基本 步骤

- 1. 储存您在接入所需服务时的必要配置设置。
- 2. 连接指定的服务。
- 3. 开始浏览服务网页。
- 4. 浏览完毕后,断开与服务的连 接。

## 设置网络浏览的配置设置

您可能通过配置信息从网络运营商或为您提供所需服务的服务供应商处接收浏览网络的必要配置设置。请参见第 ix 页的"配置设置服务"。

要管理全部配置设置,请参见第48页的"配置设置"。

## 连接服务

首先,确保已启动了所需使用的 服务的正确配置设置。

- 按功能表,然后依次选择服务、设置和配置设置。
  - 选择配置。此时仅会显示支持浏览服务的配置。选择浏览服务的配置。选择浏览服务的服务供应商、预设或个人配置。您也许能够通过配置信息接收浏览器设置,请参见第 ix 页的 "配置设置服务"。要手动输入配置设置,请参见第 48 页的"配置设置"。

选择帐号,然后选择当前选 用的配置设置中包含的浏览 服务帐号。

 选择显示终端窗口,然后选 择确认可在连接内联网时手 动执行用户鉴权。

其次,连接所需服务,例如按功能表,然后依次选择服务和主页,或可在待机状态下按住 ②。。

## 浏览网页

与服务建立连接后,您就可以开始浏览其网页了。手机按键的功能可能因不同的服务而有所不同。请按手机屏幕上的指示文字操作。有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

如果选择了GPRS作为数据传输方式,则在浏览网页时,屏幕的左上角会显示指示符号 回。如果您在(E)GPRS连接中接到来电或文字信息,或要拨打电话,则手机屏幕的右上角会显示指示符号证,这表示(E)GPRS连接已暂停(保留)。若是拨打或接听电话,则手机会在通话结束后尝试恢复(E)GPRS连接。

#### 使用手机按键浏览网络

- 按任一滚动键可浏览网页内 容。
- 要选择突出显示的内容,请按 通话键 一,或可按选择打开 链接。
- 要在文字编辑窗口内输入字母和数字,请按 2 至 至 xxxz。要输入特殊字符,请按 \*,。

#### 浏览中选项

按操作可看到以下部分选项。服务供应商还可能提供其他选项。

 提取钱包信息可从电子钱包应 用软件中提取电子钱包卡片信息(要求服务网页支持电子钱 包功能)。请参见第62页的 "电子钱包"。

- 快捷操作可打开一个适用于特 定网页的新选项列表。
- 主页可返回服务供应商的主页。
- 增加书签可将当前网页存为书 签。
- 书签。请参见第 69 页的"书 签"。
- 下载链接可显示预设书签列表。
- 其他选项可显示其他选项列 表,例如电子钱包选项和一些 安全选项。
- 重新下载可重新下载或刷新当前网页。
- 退出。请参见第68页的"退出浏览"。

#### 直接拨号

浏览器支持一些可以在浏览中使用的功能。例如,您可以拨打语音电话,在语音通话中发送双音多频音,或储存网页中的姓名和电话号码。

## 退出浏览

要退出浏览并断开连接,请按操作,然后选择退出。当手机显示 退出浏览?时,按确认。

或者,也可以按两下 或按住 。

## 浏览器的外观设置

在浏览时,按操作,然后依次选择其他选项和外观设置;或者,在待机状态下,按功能表,然后依次选择服务、设置和外观设置。选择

- 文字换行和开可使无法在一行 内完全显示的文字转至下一行 继续显示。如果选择关,则文 字将在一行结束时自动截断。
- 字体大小, 然后选择特小号字体、小号字体或中号字体。
- 显示图像,然后选择不显示可不显示网页中的图像。对于包含许多图像的网页而言,这样可以加快浏览速度。
- 提示,然后依次选择不安全连接提示和是,则当浏览时建立的连接由安全变为不安全时,手机会发出提示。依次选择不安全内容提示和是,则当安全的网页包含不安全的内容时,手机也会发出提示。
- 字符编码方式和内容编码方式 可选择浏览器显示网页内容时 选用的编码方式。

如果您希望手机以UTF-8编码 方式发送URL地址,请依次选 择Unicode(UTF-8)网址和开。

## 书签

您可以将网页的地址储存在手机 存储器内,作为书签。

- 1. 在浏览时,按操作,然后选择 书签,或可在待机状态下按功 能表,然后依次选择服务和书 签。
- 滚动至所需书签,然后按选择 或通话键 可连接与书签相 关联的网页。

按操作可以查看、编辑、删除或发送书签。

您的手机中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。因此,诺基亚不对这些网站做出保证或认可。如果您选择接入这些网站,则应像对待任何其他互联网网站一样,对其安全性或内容采取必要的防范措施。

## 接收书签

当您接到以书签形式发来的书签时,手机会显示收到1个书签。依次按显示和储存可储存书签,或可按操作,然后分别选择查看或删除以查看或删除书签。

## 下载

要在浏览时将更多铃声、图像、游戏或应用软件下载到手机中,请按操作,然后选择下载链接,或可在待机状态下按功能表,然后依次选择服务和下载链接。选择下载铃声、图像、游戏、视频短片、主题元素或应用软件。



注意:请只安装那些来源 可靠的软件,其开发商应 能提供必要的保护,以抵 制病毒和其他有害软件的 侵扰。

## 服务信箱

手机能够接收由您的服务供应商 发出的服务信息("推送"信 息)。例如,服务信息可能是有关 新闻摘要的通知,且它们可能包 含一条文字信息或一项服务的网 址。

- 要查看收到的服务信息,请按 显示。如果按退出,信息将被 移至服务信箱中。要在以后进 入服务信箱,请按功能表,然 后依次选择服务和服务信箱。
- 要在浏览时管理服务信息,请 按操作,然后依次选择其他选 项和服务信箱。滚动至所需信 息,然后按下载可从网页中下 载标记的内容,或可按操作, 然后选择详情或删除。

#### 服务信箱设置

按**功能表**,然后依次选择服务、 设置和服务信箱设置。

- 要设置手机以接收(或拒绝)服务信息,请选择服务信息,然后选择开(或关)。
- 要设置手机,使其仅接收由服务供应商认可的内容作者发送的服务信息,请依次选择信息筛选和开。要查看认可内容作者的列表,请选择可信频道。

若已将手机设置为允许接收服务信息,则依次选择自动连接和开可使手机在待机状态下收到服务信息时自动启动浏览器。

如果选择关,则当手机收到服 务信息时,仅会在您选择了下 载时才会启动浏览器。

## 缓冲存储

缓冲存储是用于暂时储存数据的 存储空间。如果您曾经试图访问 或成功访问过需要密码的保密信 息,请在每次用后清除手机的缓 冲存储。您访问过的信息或服务 会储存在缓冲存储中。

要清除缓冲存储:

- 在浏览时,按操作,然后依次 选择其他选项和清除缓冲存 储;
- 在待机状态下,按功能表,然 后依次选择服务和清除缓冲存 储。

## 缓存数据

缓存数据是指网站在手机浏览器的缓冲存储中储存的数据。例如,这些数据可以是您的用户信息或您在浏览中的首选设置。缓存数据将一直储存,直至您清除了缓冲存储,请参见第70页的"缓冲存储"。

- 1. 在浏览时,按操作,然后依次 选择其他选项、安全选项和 Cookie 设置;或可在待机状态 下按功能表,然后依次选择服 务、设置、保密设置和缓存数 据。
- 2. 选择允许接收或不允许接收可 允许或禁止手机接收缓存数 据。

## 在安全连接中执行脚本

您可以选择是否允许运行安全网 页的脚本。

- 1. 在浏览时,按操作,然后依次 选择其他选项、安全选项和脚 本设置;或可在待机状态下按 功能表,然后依次选择服务、 设置、保密设置和在安全连接 中执行脚本。
- 2. 要允许脚本运行,选择允许接收。

## 浏览器安全机制

使用一些服务时可能需要建立安全连接,如银行业务或移动购物服务。建立此类连接时,您不仅需要安全证书,还可能需要安全模块。安全模块可能包含在 SIM 卡中。有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

#### 安全模块

安全模块可能包含证书、私有密 钥和公开密钥。使用安全模块的 目的在于为那些需要建立浏览器 连接的应用软件提供更好的安全 服务,并支持您使用数字签名。 证书已由服务供应商储存在安全 模块中。

按功能表,然后依次选择服务、 设置、保密设置和安全模块设 置。选择

- 安全模块详情可显示安全模块的标签、状态、制造商和序列 号。
- 模块 PIN 码请求可设置手机, 使其在使用安全模块提供的服 务时请求输入模块 PIN 码。
- 更改模块 PIN 码可更改模块 PIN 码 (需安全模块支持)。
- 更改签名 PIN 码可选择并更改 签名 PIN 码。

另请参见第 viii 页的"密码"。

#### 证书



重要须知: 请注意, 虽然 证书的使用会极大地降低 远程连接和软件安装过程 中的风险, 但只有正确地 使用证书才能提高安全 性, 使您获益。证书的存 在本身并不能提供任何保 护: 只有当证书管理中存 在着正确、可靠和可信的 证书时,安全性才能得以 提高。证书的有效期有 限。如果已确定证书有 效,而手机仍然提示"过 期证书"或"证书尚未生 效",请查看手机内的当 前日期和时间设置是否正 确。



#### 重要须知:

更改任何证书设置之前, 您必须确定您相信证书的 所有者,并且证书确实属 于其声称的所有者。

共有三种证书:服务器证书、授权证书和用户证书。您可能从服务供应商处获得这些证书。服务供应商也可能将授权证书和用户证书储存在安全模块中。

如果手机和内容服务器之间的数 据传输是加密且安全的,则在连 接中会显示安全指示符号 **▲▲**。 安全指示符号并不表示网关和内容服务器(或被请求资源的存放处)之间的数据传输是安全的。对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密应由服务供应商负责。

## 数字签名

您可以使用手机签署您的数字签 名。使用数字签名就像在纸质帐 单、合同或其他文档上签下您的 姓名一样具有效力。

要签署数字签名,请选择网页内的一个链接,例如您想要购买的书籍的标题和价格。这时会显示要签署的文字,例如数量和日期等。

查看此时的标题文字是否为读取,且数字签名图标 ♠ 处是否显示。

如果数字签名图标未出现,则表示发生了安全泄漏,此时,请不要输入任何个人数据,如签名 PIN 码。

要签署显示的文字,请先阅读所有文字,然后选择签名。

文字可能无法在一个屏幕内完全 显示。因此,在签名前应确保滚 动并阅读所有的文字。

选择您想要使用的用户证书。输入签名 PIN 码 (请参见第 viii 页的"密码"),然后按确认。数字签名图标将会消失,且服务可能显示一条确认购买的信息。

## ■SIM 卡服务



除了手机中提供的功能之外,您的 SIM 卡还可能提供一些附加服务,您可以通过此功能表使用这些服务。仅当您的 SIM 卡支持时,此功能表才会显示。功能表的名称和内容则完全取决于可用的服务。

要设置手机,使其在您使用 SIM 卡服务时显示在手机和网络间传送的确认信息,请按功能表,然后依次选择设置、手机设置、SIM 更新提示和显示。

使用这些服务可能需要发送文字 信息或拨打电话,而您可能需要 为此支付费用。

## 7. PC 连接

当您使用红外或数据线将手机连接至兼容的PC时,就可以收发电子邮件和接入互联网。您可以将手机与多种PC连接软件和数据通信应用软件搭配使用。使用PC套件,您可以在手机和兼容的PC间同步通讯录、日历和待办事项数据。

您可以从诺基亚网站 (http://www.nokia.com) 上找到更多详细信息和可下载文件。

## ■使用数据通信应用软件

有关使用数据通信应用软件的更 多信息,请参见随应用软件提供 的文档。

因为在连接计算机时拨打或接听 电话可能会使操作中断, 所以请 避免这种情况。

## 8. 电池信息

## ■充电和放电

本手机由充电电池供电。新电池 只有在经过两、三次完全充电和 放电的周期后才能达到最佳性 能。电池可以充电、放电几百 次,但最终会失效。当手机的百 机时间和通话时间明显缩短时, 请购买新电池。仅可使用经诺诺 亚认可的电池,且仅可使用经诺 基亚认可、适用于此型号手机的 充电器为电池充电。

充电器不用时,请断开其与手机 的连接,并从电源插座上拔出充 电器插头。不要使电池长时间连 接充电器。过度充电会缩短电池 的使用寿命。如果已完全充电的 电池搁置不用,电池本身在一段 时间后会放电。温度过高或过低 也会影响电池的充电能力。

不要将电池挪作它用。切勿使用 任何受损的充电器或电池。 不要使电池发生短路。当一些金 属物体(如硬币、别针或笔等)偶 然地将电池的"+"极和"-"极 (即电池上的小金属条) 直接连接 在一起时,就会发生短路。例 如, 当您将备用电池放在口袋或 提包内时,就可能出现这种情 况。短路会损坏电池或连接物。 如果把电池放在过热或过冷的地 方, 如在夏天或冬天将电池放在 封闭的汽车里, 会减少电池的容 量和寿命。应尽量将电池温度保 持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F) 之间。手机电池过冷或过热可能 会造成手机暂时无法工作,即使 电池电量充足。当温度低于冰点 时, 电池的性能尤其受到限制。 不要将电池掷入火中! 请按当地 规定处理电池。请在可能的情况 下回收电池。不可将电池作为生 活垃圾处理。

## 9. 原厂配件

现有多种新型配件可供您的手机使用。您可以根自己的特定通信需要选择购 信需要选择购买



以下是有关部分配件的详细说明。

有关各配件的供货情况,请向当 地经销商查询。

#### 有关配件使用的一些注意事项。

- 将所有配件放在小孩接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时,应握 住并拔出插头,而不是拉扯电 源线。
- 定期查看所有车载配件是否安 装和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装复杂的车载配件。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器及配件。使用其他类型的电池、充电器及配件会违反对手机的认可或保修条款,并可能导致危险。

## ■电池

电池	种类	通话时间*	待机时间*
BL-4C	锂电池	上限约为	上限约为
		2 小时~	120 小时~
		4 小时	270 小时

\*上述标注的时间为在优化网络环境下所能达到的通话时间和待机时间,实际通话时间和待机时间可能因 SIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同,从而显著地短于上述标注的时间。使用收音机和内置免提功能也会影响手机的通话时间和待机时间。

## ■供室内使用的配件

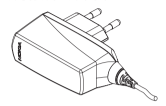
## AC-1 诺基亚伸缩式充电器

轻便小巧的旅行充电器,且提供 便捷的线缆管理方式。

注意:插头的类型随市场的不同而不同。

## ACP-12 旅行充电器

轻便小巧的旅行充电器,采用多电压(100 伏~240 伏)转换技术。可方便快捷地为手机充电。



注意:插头的类型随市场的不同而不同。

## ■可用于室内和移动时的 配件

## HS-3 诺基亚时尚立体声 耳机

支持便捷的免提操作,且在使用 兼容的诺基亚手机欣赏音乐时可 提供卓越的立体声音效。

## 10.维护和保养

您的手机是具有优良设计和工艺的产品,应小心使用。下列建议将帮助您 有效使用保修服务。

- 保持手机干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质,会腐蚀电子线路。如果手机被打湿,请取出电池,待手机完全晾干后方可重新装入电池。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或 存放手机。这样会损坏它的可拆卸 部件和电子元件。
- 不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子设备的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将手机存放在过冷的地方。否则当手机温度升高至常温时,其内部会形成潮气,这会毁坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开手机,切 勿尝试其他方法。

- 不要扔放、敲打或振动手机。粗暴 地对待手机会毁坏内部电路板及精 密的结构。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强 洗涤剂清洗手机。
- 不要用颜料涂抹手机。涂抹会在可 拆卸部件中阻塞杂物从而影响正常 操作。
- 使用清洁、干燥的软布清洁透镜 (例如,照相机镜头、距离传感器 和光线传感器)。
- 更换天线时,只能使用配套的或经 认可的天线。未经认可的天线、改 装或附件会损坏手机并违反无线电 设备的有关规定。

上述所有建议都同等地适用于您的手机、电池、充电器和各个配件。如果任何设备不能正常工作,请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。

## 11. 重要的安全信息

您的手机及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在小孩接触不到的地方。

#### ■ 操作环境

切记在任何地方都应遵守现行的特定 规章制度,在禁止使用手机的地方或 手机有可能引起干扰或危险时,一定 要关闭手机。仅在正常操作位置上使 用手机。为遵守射频辐射的相关规 范,仅可使用经诺基亚认可,适用于 此型号手机的配件。当手机处于开机 状态且随身携带时,请尽量使用经认 可的支架或手机套。

手机的某些部件具有磁性。金属物体可能被吸附在手机上,因此使用助听器的人士在持握手机时请不要使其靠近戴有助听器的耳朵。因为金属物体可能被吸附在听筒上,所以请将手机固定在手机支架内。请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近手机,以免因消磁而丢失其所储存的信息。

## ■ 医疗设备

任何无线电发射设备(包括手机)的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量,请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所,请关闭手机。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

#### 起搏器

起搏器生产商建议手机和心脏起搏器 间的距离至少保持在15.3 厘米(约6 英寸),以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的 独立研究结果一致,这也是他们的建 议。装有心脏起搏器的人士:

- 当手机处于开机状态时,应该保持 手机和心脏起搏器间的距离至少在 15.3 厘米(约6英寸);
- 携带手机时,不应将其放在胸部的口袋内;
- 应使用与佩带起搏器不同侧的耳朵 听电话,以减少造成干扰的潜在因素。

如果有任何理由怀疑有干扰发生,请 立即关闭手机。

#### 助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰,请向您的服务供应商咨询。

#### ■汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不 当的电子系统,如电子注油系统、电 子防滑(防锁)制动系统、电子速度控 制系统、气囊系统。有关更多信息, 请向汽车或任何附加安装的设备的制 造商或代理商咨询。

#### 重要的安全信息

只能让专业人员维修手机,或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的,还可能会使对手机的保修失效。定期检查汽车中的所有手机设备是否安装或操作正常。不要将手机及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。对于装有气囊的汽车,切记气囊膨胀时会产生很大的压力。请勿将物体,包括固定的或可移动的无线设备实装不气囊上方或气囊膨胀时可能占造成严重的地方。如果车载无线设备安装不正确,则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用手机。登机 前请关闭手机。在飞机上使用手机会 对飞机的操作造成危险,扰乱无线电 话网络,而且是违法的。

#### ■ 有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方, 请关 闭手机,并遵守所有文字和图形的指 示。有可能引起爆炸的地方包括在通 常情况下, 建议关闭汽车引擎的地 方。在这种地方, 火星就可能引起爆 炸或火灾, 从而导致人身伤害甚至死 亡。请在加油站内关闭手机, 例如在 靠近加油站内的气泵时。请遵守在燃 料库(燃料储存和分发地区)、化工厂 或进行爆炸作业的地方限制使用无线 电设备的规定。有潜在爆炸危险的地 区往往(但并非始终)有清晰的标示。 它们包括: 船甲板下面、化学制品运 输或存储设施、以液化石油气(丙烷 或丁烷)为动力的汽车、空气中含有 化学物质或微粒(如颗粒、灰尘或金 属粉末)的地区。

## ■ 关于视频游戏的安全信息

#### 关于光敏性癫痫发作

少数人可能会在接触到某些视觉图像 时癫痫发作,例如在看到闪光或视频 游戏中可能出现的图案时。甚至一些 没有昏厥或癫痫病史的人士也可能在 观看视频游戏时经历一些未确诊的状 况,并最终导致光敏性癫痫发作。此 类癫痫发作可能有不同的症状,包括 头昏、眼花、眼部或面部抽搐、胳膊 或腿痉挛或颤抖、迷失方向、思维混 乱或暂时丧失知觉。癫痫发作也可能 使人丧失意识或惊厥, 从而跌倒或撞 击身边的物体并可能导致人身伤害。 如果您感到上述任何不适症状,请立 即停止玩游戏并向医生咨询。由于青 少年(或儿童)比成人更容易出现上述 症状, 所以如果家长允许青少年(或 儿童) 玩游戏,则应当经常观察或询 向他们是否出现上述症状。在光线充 足的环境下玩游戏, 或避免在瞌睡或 疲倦时玩游戏可能降低光敏性癫痫发 作的风险。如果您或您的任何亲戚朋 友有昏厥或癫痫病史, 请在玩游戏前 向医生咨询。

#### 安全地玩游戏

玩游戏时,至少应每半小时休息一次。如果您开始感到疲倦,出现不舒服的感觉,或手和/或胳膊感觉疼痛,请立即停止玩游戏。如果这些症状仍无法消除,请向医生咨询。

使用振动效果可能加重伤痛。如果您 的手指、手、手腕或胳膊的骨头或关 节有疾病,请不要启动振动效果。

#### ■ 緊急呼叫



重要须知:和其他手机相同,此款手机使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。鉴于此,不能保证在任何情况下都能接通。因此,不应仅仅依赖任何手机实现重要通信,如医疗救护。

#### 拨打紧急电话:

- 1. 如果手机未开机,请开机。检查信号是否足够强。
  - 有些网络可能要求将有效的 SIM 卡正确插入手机中。
- 2. 根据需要,反复按 **n** 以清除屏 幕内容,使手机做好拨打电话的准 备。
- 3. 输入您所在国家或地区内的官方紧 急电话号码。不同的国家或地区可 能有不同的紧急电话号码。
- 4. 按通话键 🕝 。

如果正在使用某些功能,您可能需要 先关闭这些功能才能拨打紧急电话。 有关更多信息,请参见本手册或向您 的服务供应商咨询。

拨打紧急电话时,请尽量准确地提供 所有必要的信息。在事故现场,您的 手机可能是唯一的通信工具。未经允 许,请不要挂断电话。

#### 重要的安全信息

#### ■ 证书信息(比吸收率)

此型号手机符合有关无线电波辐射的 国际规范。

您的移动电话是无线电发射机和接收机。它的设计和制造使其不会超出国际规范(ICNIRP)建议的射频辐射限值。这些限值是综合规范的组成部分,并规定了适用于一般公众的射频能量允许级别。规范是由独立的科学组织在对科学研究进行了定期和深入的评估后制定的。这些规范已包含了一定的安全系数,以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动电话的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率(SAR)。在国际规范中规定的比吸收率限值是 2.0 瓦特/千克(W/kg)\*。在测量比吸收率时均采用标准操作位置,同时手机在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于比吸收率是在经验证均为其最大功率级别上确定的,手机在操作中的实际比吸收率可能远远低于最大中的实际比吸收率可能远远低于最大中的实际比吸收率可能远远低于最大中的实际比吸收率可能远远低于最大的率级别下工作,而其在实际操作中仅使用连接网络所需的功率级别。通常,您越接近基站,手机的输出功率就越低。

经测试,此型号手机在耳边使用时的最高比吸收率值为0.46 W/kg。尽管不同手机在不同位置上的比吸收率值存在差异,但是它们都满足射频辐射的相关国际规范。

无论是在靠近耳部的正常操作位置,还是与身体相距 1.5 厘米的位置使用,本手机都符合射频辐射规范的要求。若使用手机套、腰带夹或支架随身携带手机,则应确保此类配件无金属元器件且应保持本手机与身体的距离至少为 1.5 厘米。

\*适用于公众的无线电话比吸收率限值是平均每10克身体组织2.0瓦特/千克(W/kg)。作为对公众的额外保护,同时也考虑到测量上的偏差,此指导原则已包含一定的安全系数。

## 索引

## 字母

#### Α

安全模块 71 安全事项 vi 安装电池和 SIM 卡 1 安装挂带 2

#### В

保密设置 49 数字签名 72 备忘 60 比吸收率值 82 笔画输入法 13 壁纸 7 编辑或删除姓名或号码的详情 37 拨打电话 10 拨打和接听一键通通话 55

## C

操作环境 79 查找 姓名和电话号码 35 充电和放电 75 重复输入 15 储存姓名和电话号码 (增加 姓名) 36 创建和设置一键通通话组 57

## D

打开一键通功能表 54 大屏幕 6 大屏幕设置 44 待办事项 60 待机状态 6 待机状态下的一些快捷操作 8 待机状态下的主要指示符号 7 单键拨号 10 电池 76 电池信息 75 种类 76 电子钱包 62 通过 WAP 服务签署文档 72 电子邮件 30 定时器 64 定位 42 多媒体播放器 52 多媒体信息 23 多媒体信息存储空间已满 25 多媒体资料 50

#### F

发送和接收电子名片 40 服务 67 服务信箱 70 复制姓名和电话号码 39 附件设置 48

#### G

概述 viii 个人快捷操作 45 更改书写语言 16 功能表 19 功能列表 19 功能表的使用 18 功能表功能 21 共享存储空间 vii 关于您的手机 vii 关于视频游戏的安全信息 80 广播信息 32

#### Н

缓冲存储 70 缓存数据 70 恢复出厂设置 50 回叫请求 54

#### J

即时信息 26 计算器 64 键盘锁 (键盘保护) 9 接入和使用服务的基本步骤 67 接听或拒绝接听来电 10 紧急呼叫 81 进入功能表功能 18

## K

开机和关机 3

#### ı

连接服务 67 连接一键通服务和断开连接 54 浏览器安全机制 71 WAP应用软件的安全模块 71 浏览器的外观设置 69 浏览网页 68

#### M

密码 viii 秒表 64 模糊拼音法 13

## Ν

闹钟 59 您的手机 5

#### Р

配置设置 48 配置设置服务 ix 拼音输入法 12 屏幕保护图案 7

#### Q

启动或关闭预想英文输入法 15 汽车 79 切换输入法 12 情景模式 43

#### R

日历 59

## S

删除信息 32 删除姓名和电话号码 37 设置 43 设置网络浏览的配置设置 67 声控拨号 40 时间和日期设置 44 使用传统英文输入法 15 使用入门 1 使用数据通信应用软件 74 使用预想英文输入法 15 事务管理器 59 收藏 65 收件箱、发件箱、已存信息和已 发信息文件夹 25 收音机 52 手机简介 — 翻盖打开 5

手机简介 — 翻盖合上 5 手机设置 47 手机外饰 1 输入法指示符号 12 输入复合词 16 输入文字 12 输入文字的提示 16 书签 69 数据连通 45 数字祭名 72

#### Т

提示音设置 43 通过网络提供的诺基亚技术 支持 vii 通话功能 10 通话计费和通话计时 42 通话记录 41 通话设置 47 通话中选项 11 通讯录 35 快速查找 35 使速查找 35 通讯录设置 39 同步 61 退出浏览 68

#### W

网络服务 vii 网络命令编辑器 32 为电池充电 3 为每个姓名储存多个号码或文 字项 36 为通讯录中的姓名或号码增加 图像 37 维护和保养 78 文字信息 (短信息) 21

## Χ

下载 69 小屏幕 6 小屏幕设置 44 信息 21 信息计数器 35,42 信息设置 32

#### Υ

一键通 53 一键通设置 58 医疗设备 79 音像工具 51 应用软件 65 游戏 65 有可能引起爆炸的地方 80 语音备忘 53 语音信息 32 原厂配件 76

## Ζ

在安全连接中执行脚本 71 增加一对一一键通通话联系人 56 照相机 51 证书 72 证书信息(比吸收率) 82 支持显示状态信息的增强型动态通讯录— 我的状态 37 支持显示状态信息的增强型动态通讯录— 已申请的姓名 38 重要的安全信息 79 主题元素 43 最近通话记录 42